



Biblioteka Politechniki Krakowskiej



100000296947





**R E C U E I L**  
**DE**  
**M O M E N T S D'INERTIE**



# CARNET DU CONSTRUCTEUR

RECUEIL

DE

# MOMENTS D'INERTIE

RELATIFS A

3263 Poutres composées

à âmes simple et double d'une hauteur  
variant de 0<sup>m</sup>,200 à 1<sup>m</sup>,000

PAR

CHEVALIER & BRUN

Ingénieurs-contracteurs à Enghien (Belgique)

*J. N. 18528.*



PARIS

LIBRAIRIE POLYTECHNIQUE, BAUDRY ET Cie  
Éditeurs

15, RUE DES SAINTS-PÈRES , 15

MÊME MAISON A LIÈGE, RUE DES DOMINICAINS, 7

1892

Tous droits réservés

*VIII B.*



I 25161

Akc. Nr. 5180 | 51

## AVANT-PROPOS

Les auteurs de cet ouvrage, se sont fait, dans leurs ateliers d'Enghien, une spécialité de la fabrication des poutres rivées. Tous les jours des clients leur demandent quelles dimensions de poutres ils doivent employer pour supporter certaines charges dans des conditions déterminées.

La fréquence de ces demandes les a amenés à grouper par ordre de dimensions les poutres dont on peut avoir besoin dans la pratique courante des constructions en partant d'une hauteur d'âme de 0<sup>m</sup>,200 jusqu'à la hauteur de 1<sup>m</sup>,000.

On peut évidemment combiner nombre de poutres autres que celles que nous indiquons, mais alors on tombe dans des épaisseurs peu courantes et dans des largeurs de semelles telle que l'emploi de renforts forgés est indispensable. Or, notre but visant toujours l'éco-

nomie, nous ne donnons à nos clients que des dimensions de poutres pour lesquelles il suffit de renforts droits ne demandant que du cisaillage et du meulage ; nous irions donc contre notre but en proposant des poutres à larges semelles pour lesquelles il faut des renforts forgés qui augmentent dans une proportion notable le prix de revient des poutres.

A nos tableaux nous avons joint une préface contenant aussi clairement et aussi simplement que possible les cas principaux qu'on peut rencontrer dans la pratique et la manière de déterminer les dimensions des poutres répondant à ces cas.

Nous avons joint aux formules quelques applications numériques permettant de bien faire comprendre la marche à suivre et l'usage des tables.

Ainsi établi, nous sommes convaincus que notre livre avec ses tables rendra de réels services aux ingénieurs, architectes, entrepreneurs qui ont à calculer des poutres, comme il nous en rend journellement dans la construction des poutres et planchers que nous fabriquons.

## PRÉFACE

Les tableaux que nous présentons aux constructeurs sont relatifs à deux catégories de poutres.

1<sup>o</sup> Poutres ordinaires composées d'une âme, de 4 cornières à branches égales et de semelles en nombre variable, le tout assemblé au moyen de rivets de 20<sup>mm</sup> de diamètre, écartés de 100<sup>mm</sup> d'axe en axe.

2<sup>o</sup> Poutres, linteaux ou caissons ayant 2 âmes, 4 cornières et des semelles, rivées comme les précédentes.

La hauteur des poutres varie de 0<sup>m</sup>,050 en 0<sup>m</sup>,050, depuis 0<sup>m</sup>,200 de hauteur d'âme, jusqu'à 1<sup>m</sup>,000. C'est dire qu'elles peuvent répondre à la majorité des cas qui se présentent dans les constructions de bâtiments.

**Dispositions des poutres.** — Dans la pratique, les poutres répondent généralement aux dispositions suivantes :

1<sup>o</sup> Elles reposent librement sur deux appuis de niveau.

- 2° Elles sont encastrées à leurs extrémités.
- 3° Elles reposent librement à une extrémité et sont encastrées à l'autre.

**Répartition des charges.** — Si nous considérons la façon dont les charges sont réparties sur les poutres, nous voyons qu'elles se disposent de 3 façons principales :

- 1° Charge uniformément répartie.
- 2° Une ou plusieurs charges concentrées agissant en des points déterminés.
- 3° Ensemble de charge uniformément répartie et de charges isolées.

Une fois les dispositions de la poutre et des charges établies, le constructeur a les éléments pour calculer le moment fléchissant maximum auquel sera soumis sa poutre, et de la formule

$$M_{\max} = R \frac{I}{v}$$

il déduira la valeur du rapport

$$\frac{I}{v} = \frac{M_{\max}}{R}$$

formule dans laquelle

I est le moment d'inertie de la poutre.

v la distance de la fibre neutre à la fibre la plus fatiguée, distance égale à la moitié de la

hauteur dans les poutres que nous donnons.

R l'effort maximum pratique que l'on veut faire supporter au métal employé et qui est ordinairement de 6 à 7.000.000 kilog. par mètre carré de section de poutre.

Ayant le rapport  $\frac{I}{v}$  nécessaire, on n'a plus qu'à chercher dans les tables le profil de poutre répondant à cette valeur.

**Disposition des tables.** — Dans le but de faciliter cette recherche, nous avons disposé les tables de chacune des deux catégories de poutres en deux parties :

1<sup>o</sup> Dans la première partie, on trouve la suite des séries de poutres par ordre de hauteur : série des poutres de 0<sup>m</sup>,200 de hauteur d'âme, série des poutres de 0<sup>m</sup>,250, puis 0<sup>m</sup>,300, 0<sup>m</sup>,350, etc., jusqu'à 1<sup>m</sup>,000.

La 1<sup>re</sup> colonne donne les dimensions des âmes en millimètres ;

la 2<sup>e</sup> donne les dimensions des cornières ;

la 3<sup>e</sup> les dimensions des semelles ;

la 4<sup>e</sup> les valeurs des rapports  $\frac{I}{v}$  rapportées

au mètre comme unité.

La 5<sup>e</sup> donne les poids par mètre courant de poutre, mais sans tenir compte des renforts.

Le nombre et les dimensions des renforts dépendant souvent de la décoration et des habitudes du constructeur, celui-ci pourra facilement en tenir compte en ajoutant quelques kilogrammes aux poids que nous donnons.

2<sup>e</sup> Dans la seconde partie, les valeurs de  $\frac{I}{v}$  sont données dans une première colonne par ordre de grandeur.

Les 3 colonnes suivantes donnent les dimensions des parties des poutres répondant aux  $\frac{1}{v}$  de la première.

La 5<sup>e</sup> donne les poids par mètre courant.

**Usage des tables.** — Dans ces conditions, si l'on veut le rapport  $\frac{I}{v}$  d'une poutre de dimension donnée, par exemple une poutre ayant :

âme. . . . . = 450<sup>mm</sup> × 10<sup>mm</sup>

4 cornières. = 80 80 × 8

Semelles. . . = 225 × 25 (2 semelles de  $\frac{1}{2}$  <sup>mm</sup> dessus et dessous), on trouve immédiatement dans la colonne qui renferme les poutres de la série de 400 de hauteur d'âme, avec cornières et semelles indiquées.

$$\frac{I}{v} = 0,003646 \text{ -- poids } 170^k$$

Inversement, s'il nous avait fallu une poutre répondant au rapport

$$\frac{I}{v} = 0,003646$$

la 2<sup>e</sup> partie nous aurait immédiatement donné les dimensions indiquées plus haut.

Il pourrait arriver que le rapport  $\frac{I}{v}$  nécessaire ne soit pas dans les tables, on trouvera alors toujours un nombre légèrement plus fort ne variant de celui qu'on veut que par le dernier chiffre ou les deux derniers ; on prendra alors les dimensions de poutre répondant à ce nombre.

On pourrait aussi prendre le rapport le plus voisin en dessous, et ajouter quelques millimètres à la largeur des semelles de la poutre répondant au nombre trouvé, on aurait alors une poutre répondant aux conditions exigées.

Il arrive parfois que des poutres différentes donnent des rapports  $\frac{I}{v}$  égaux ou très sensiblement égaux, on choisit alors le profil le plus léger, ou bien celui qui répond le mieux en hauteur et largeur aux conditions imposées par la construction.

Si maintenant nous comparons nos tables à

celles qui existent déjà et qui toutes ne donnent que les moments d'inertie des parties constituantes des poutres, nous voyons que nos tables permettent d'avoir immédiatement, sans aucune perte de temps, le profil correspondant à un rapport  $\frac{I}{v}$  demandé, tandis qu'avec les autres tables, quand on a le rapport  $\frac{I}{v}$ , on ne peut avoir un profil correspondant que par une suite de tâtonnements qui peut faire perdre beaucoup de temps.

On est obligé de supposer un profil quelconque de poutre, de rechercher dans les tableaux les moments d'inertie des âmes, cornières, semelles admises, additionner le tout puis diviser par la demi-hauteur.

On obtient ainsi un premier rapport  $\frac{I}{v}$  qui pourra être très différent de celui dont on a besoin; il faudra alors reprendre le calcul en faisant varier l'un quelconque des éléments de la poutre, ou même tous les trois, et refaire chaque fois les opérations jusqu'à ce qu'on arrive à un rapport  $\frac{I}{v}$  égal ou voisin de celui dont on a besoin, et à un profil répondant aux conditions de la construction.

Ayant indiqué les avantages de nos tables et la façon de les utiliser, nous allons rapidement passer en revue les cas principaux que l'on rencontre dans la pratique des construction avec la façon de déterminer rapidement les dimensions des poutres à employer dans ces différents cas.

*Calcul des poutres.* — Nous avons vu que les poutres se présentent dans trois dispositions principales et qu'elles pouvaient être chargées de trois façons différentes. Nous allons étudier chacune de ces dispositions.

Dans tout ce qui suit, nous ne nous occuperons que de poutres droites dont les appuis sont de niveau.

*1<sup>re</sup> Disposition.* — Poutre reposant librement sur ses appuis.

Il y a trois cas.

*1<sup>er</sup> Cas.* — Poutre de longueur  $l$ , chargée uniformément d'un poids  $p$  par mètre courant.

La charge totale est  $p l$ .

Cette charge détermine un moment fléchissant dont le maximum a pour valeur :

$$M_{\max} = \frac{pl \times l}{8} = \frac{pl^2}{8}$$

Dans le cas d'une poutre droite symétrique ce maximum a aussi pour expression.

$$M_{\max} = R \frac{I}{v}$$

on a donc

$$\frac{pl^2}{8} = R \times \frac{I}{v}$$

expression d'où l'on déduit

$$(1) \quad \frac{I}{v} = \frac{p l^2}{8 R}.$$

Exemple : soit à faire porter par une poutre ayant 8<sup>m</sup>,000 entre appuis et libre sur ses appuis, un mur en moellons de 0<sup>m</sup>,500 d'épaisseur et 5<sup>m</sup>,00 de hauteur.

Le poids spécifique de la maçonnerie de moellons étant 2400<sup>k</sup>, la charge totale sur la poutre sera :

$p l = 8^m,00 \times 5^m,00 \times 0^m,50 \times 24000 = 48000^k$   
d'après la formule (1), on aura :

$$\frac{I}{v} = \frac{48.000 \times 5^m}{R \times 6 \times 10^6}$$

Dans les constructions ordinaires, on ne s'astreint pas strictement à ne faire travailler le fer qu'à 6<sup>k</sup>, on le fait travailler communément de 6 à 7 kilog.

Si nous prenons  $R = 6 \times 10^6$ , nous avons

$$\frac{I}{v} = \frac{48000 \times 5}{8 \times 6 \times 10^6} = 0,005000$$

Si nous prenons  $R = 7 \times 10^6$ , on trouve

$$\frac{I}{v} = \frac{48000 \times 5}{8 \times 7 \times 10^6} = 0,004285$$

Nous cherchons dans les tables tous les rapports  $\frac{I}{v}$  compris entre 0,004285 et 0,00500 et nous choisissons la poutre la plus économique et celle qui convient le mieux. Nous trouvons dans la série des poutres à une âme, 2<sup>e</sup> partie, 148 valeurs de  $\frac{I}{v}$  comprises entre les limites indiquées; mais dans les poutres répondant à ces  $\frac{I}{v}$  il en est qui sont trop hautes, et il en est dont les semelles ne sont pas assez larges pour porter un mur de 0<sup>m</sup>,500; nous les éliminons.

Nous donnons dans le tableau ci-dessous les poutres qui paraissent convenir le mieux :

Valeurs de $\frac{I}{v}$	Ames	Cornière	Semelles	Poids
0,004322	$450 \times 10$	$100 \times 100 \times 12$	$375 \times 15$	207 k
4691	$450 \times 10$	$100 \times 100 \times 10$	$350 \times 20$	174
4780	$550 \times 10$	$100 \times 100 \times 15$	$350 \times 10$	194
4898	$500 \times 10$	$100 \times 100 \times 12$	$375 \times 15$	206
4912	$450 \times 10$	d°	$355 \times 20$	228
4918	$550 \times 10$	$100 \times 100 \times 15$	$375 \times 10$	166
4977	$550 \times 10$	d°	$350 \times 15$	193

Dans les poutres à caisson nous trouvons 70 profils ; en éliminant ceux qui sont trop larges et ceux qui le sont trop peu, il nous reste 32 profils ayant de 400 à 450 de largeur de semelle, parmi lesquels ceux qui paraissent les mieux convenir sont les suivants :

0,004469	450 × 6	60 × 60 × 6	400 × 20	190 k
4475	450 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	229
4479	500 × 8	70 × 70 × 8	400 × 15	202
4507	500 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	219
4508	450 × 10	80 × 80 × 8	450 × 15	225
4640	400 × 10	90 × 90 × 10	450 × 20	252
4747	500 × 10	80 × 80 × 8	400 × 15	222
4920	450 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	246

Il ne reste plus qu'à prendre dans les quinze profils choisis celui qui sera le plus économique et qui s'harmonisera le mieux avec la construction tout en donnant le rapport  $\frac{I}{v}$  le plus élevé.

2<sup>e</sup> cas. — Charge P concentrée sur un point quelconque d'une poutre de longueur l.

1<sup>o</sup> La charge est au milieu de la poutre. Dans ce cas la valeur du moment fléchissant maximum a pour expression

$$M_{\max} = \frac{Pl}{4} = R \cdot \frac{I}{v}$$

d'où l'on déduit :

$$(II) \quad \frac{I}{v} = \frac{P l}{4R}$$

Exemple : Soit une poutre libre sur ses appuis chargée en son milieu par une colonne supportant une construction d'un poids total d'environ 20.000 k<sup>os</sup>

On a d'après la formule (II)

$$\text{pour } R = 6 \times 10^6 \quad \frac{I}{v} = \frac{20.000 \times 8}{4 \times 6 \times 10^6} = 0,00667$$

$$\text{par } R = 7 \times 10^6 \quad \frac{I}{v} = \frac{20.000 \times 8}{4 \times 7 \times 10^6} = 0,005714$$

En cherchant dans les tables, nous trouvons 172 profils de poutres à 1 âme et 92 profils de poutres caissons donnant un rapport  $\frac{I}{v}$  compris dans les limites données, nous choisissons le plus convenable comme il est indiqué au cas précédent.

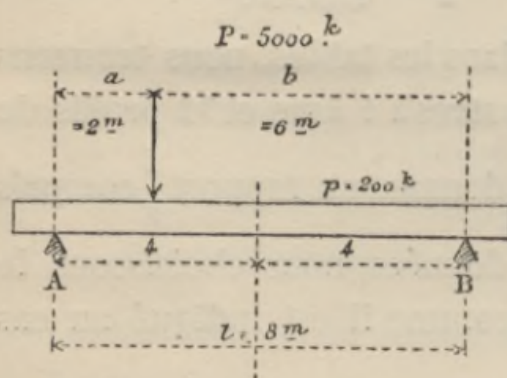
2<sup>e</sup> La charge P est en un point quelconque de la poutre, à une distance *a* de l'appui de gauche et à une distance *b* de l'appui de droite.

Dans ce cas, le moment fléchissant maximum, qui se produit au point d'application de la charge, a pour expression.

$$M_{\max} = \frac{P a b}{l} = R \frac{I}{v}$$

$$(III) \quad \text{d'où} \quad \frac{I}{v} = P \frac{a b}{l R}$$

3<sup>e</sup> cas.— Si l'on avait en même temps qu'une charge concentrée en un point, une charge uniformément répartie sur la longueur de la poutre, on calculerait séparément le moment fléchissant maximum relatif à chacune des charges ; on calculerait le moment fléchissant dû à la charge uniformément répartie dans la section d'application de la charge P, ainsi que le moment fléchissant dû à la charge P dans la section où le moment fléchissant dû à la



charge uniformément répartie est maximum ; on additionnerait les deux moments d'une même section et l'on

calculerait la poutre pour le total le plus élevé.

Le moment max. dû à la charge uniformément répartie qui a lieu au milieu de la poutre a pour valeur.

$$M_{p, \text{max}} = \frac{p l^2}{8}$$

le moment dû à la même charge dans la section d'application de la charge P est :

$$M_{p, \text{en } P} = \frac{p a b}{2}$$

Le moment dû à P, dans la section d'application est :

$$M_{P\max} = \frac{P a b}{l}$$

Le moment dû à P, au milieu de la poutre est :

$$M = \frac{P a}{2}$$

Ce qui donne pour le moment total au milieu de la poutre :

$$M_1 = \frac{p l^2}{8} + \frac{P a}{2}$$

et pour moment fléchissant total dans la section d'application de la charge.

$$M_2 = \frac{p a b}{2} + \frac{P a b}{l}$$

Selon que  $M_1$  ou  $M_2$  sera plus grand on le prendra pour déterminer la valeur de  $\frac{I}{v}$ , en posant  $M_1$  ou  $M_2 = R \frac{I}{v}$ .

Exemple ; supposons       $l = 8\text{m}$   
 $p = 200\text{k}$   
 $P = 5000\text{k}$   
 $a = 2\text{m}$   
 $t = 6\text{m}$

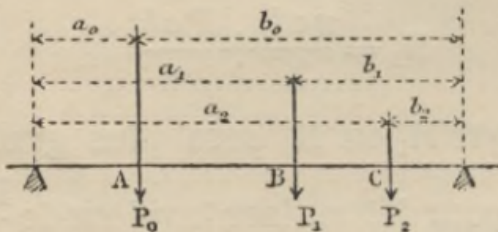
on a :       $M_1 = \frac{200 \times 64}{8} + 5000 = 6600$

$$\text{et } M_2 = \frac{200 \times 2 \times 6}{2} + \frac{5000 \times 2 \times 6}{8} = 8700$$

Le moment fléchissant maximum total, a donc lieu au point d'application de la charge ; on en déduit.

$$\frac{I}{v} = \frac{8700}{R}$$

4<sup>e</sup> Cas. — Cas où l'on a plusieurs charges concentrées en divers points de la poutre. Supposons trois charges  $P_0 P_1 P_2$ , appliquées dans les sections ABC, à des distances  $a_0 a_1 a_2$  du



point d'appui de gauche et à des distances  $b_0 b_1 b_2$  du point d'appui de droite,  $l$  étant la longueur entre appuis de la poutre.

On cherche dans quelle section le moment fléchissant est maximum et on calcule la poutre pour ce moment. Dans chacune des sections ABC, le moment fléchissant a pour valeur :

en A       $M_A = \frac{P_0 a_0 b_0}{l} + \frac{P_1 b_1 a_0}{l} + \frac{P_2 b_2 a_0}{l}$

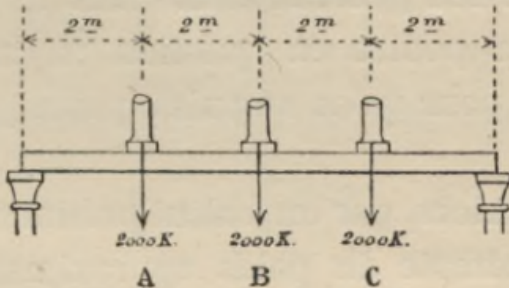
en B       $M_B = \frac{P_0 a_0 b_1}{l} + \frac{P_1 a_1 b_1}{l} + \frac{P_2 b_2 a_1}{l}$

en C       $M_C = \frac{P_0 a_0 b_2}{l} + \frac{P_1 a_1 b_2}{l} + \frac{P_2 a_2 b_2}{l}$

Si on fait  $l = 8^m$

les 3 charges  $P_0 = P_1 = P_2 = 2000$  k. à des distances égales entre elles et des points d'appui, on a alors

$$\begin{array}{ll} a_0 = 2^m & b_0 = 6^m \\ a_1 = 4^m & b_1 = 4^m \\ a_2 = 6^m & b_2 = 2^m \end{array}$$



En A :

$$M_A = \frac{2000 \times 2 \times 6}{8} + \frac{2000 \times 4 \times 2}{8} + \frac{2000 \times 2 \times 2}{8} = 6000$$

En B :

$$M_B = \frac{2000 \times 2 \times 4}{8} + \frac{2000 \times 4 \times 4}{8} + \frac{2000 \times 2 \times 4}{8} = 8000$$

En C :

$$M_C = \frac{2000 \times 2 \times 2}{8} + \frac{2000 \times 4 \times 2}{8} + \frac{2000 \times 6 \times 2}{8} = 6000$$

Le maximum du moment fléchissant est en B, ce qui était indiqué d'ailleurs par suite de la disposition des charges.

On pose alors.

$$8000 = R \frac{I}{v}$$

d'où

$$\frac{I}{v} = \frac{8000}{R}$$

*Remarque.* — Si l'on avait une charge uniformément répartie en même temps qu'une série de charges concentrées, on calculerait la poutre comme cela a été expliqué dans le cas précédent.

Cela a lieu généralement dans la pratique quand la poutre en question est assez importante pour qu'on ne puisse pas négliger son poids.

Il faut alors, par un calcul préliminaire, se rendre compte du poids approximatif de la poutre qu'on aura, et tenir compte de ce poids dans la charge uniformément répartie que la poutre devra supporter.

*Deuxième disposition.* — Poutre encastrée aux deux extrémités.

*1<sup>er</sup> Cas.* — Poutre de longueur  $l$  entre appuis portant une charge uniformément répartie  $p$  par mètre courant.

La valeur du moment fléchissant maximum a pour expression :

$$M_{\max} = \frac{1}{12} pl^2 = R \frac{I}{v}$$

d'où l'on déduit :

$$(IV) \quad \frac{I}{v} = \frac{pl^2}{12R}$$

Ayant choisi convenablement la valeur de R, on trouve dans les tables les poutres répondant aux conditions exigées.

2<sup>e</sup> Cas. — Charge P concentrée en un point quelconque de la poutre.

1<sup>o</sup> La charge est au milieu. Dans ce cas le moment fléchissant maximum se produit dans les sections d'encastrement, il a pour expression :

$$M_{\max} = \frac{Pl}{8} = R \frac{I}{v}$$

d'où l'on déduit :

$$(V) \quad \frac{I}{v} = \frac{Pl}{8R}$$

2<sup>o</sup> La charge P est en un point quelconque à une distance *a* de l'appui de gauche et à une distance *b* de l'appui de droite.

Le moment fléchissant maximum se produit dans l'une des deux sections d'encastrement ; dans la section de gauche il a pour valeur :

$$M_g = P \frac{a b^2}{l^2}$$

dans la section de droite

$$M_d = P \frac{b a^2}{l^2}$$

suivant que  $a \leqslant b$

$$M_g \geq M_d$$

Pour déterminer  $\frac{I}{v}$  on choisira la plus grande

des deux valeurs, on aura :

$$(V) \quad \frac{1}{v} = \begin{cases} \frac{P a b^2}{l^2 R} \\ \text{ou} \\ \frac{P b a^2}{l^2 R} \end{cases}$$

Si l'on a  $a = b$ , on retombe dans le cas examiné au paragraphe précédent, la charge est alors au milieu de la poutre.

3<sup>e</sup> Si au lieu d'une charge il y en avait deux  $P_0 P_1$  à des distances  $a_0 a_1$  de l'encastrement de gauche et  $b_0 b_1$  de l'encastrement de droite.

Le moment fléchissant dans la section de gauche a pour valeur

$$M_g = \frac{P_0 a_0 b_0^2}{l^2} + \frac{P_1 a_1 b_1^2}{l^2}$$

et dans la section de droite :

$$M_d = \frac{P_0 b_0 a_0^2}{l^2} + \frac{P_1 b_1 a_1^2}{l^2}$$

Selon que l'un ou l'autre est maximum, on en déduit :

$$(VII) \quad \frac{I}{v} = \begin{cases} \frac{P_0 a_0 b_0^2 + P_1 a_1 b_1^2}{l^2 R} \\ \text{ou} \\ \frac{P_0 b_0 a_0^2 + P_1 b_1 a_1^2}{l^2 R} \end{cases}$$

Pour le cas d'un nombre plus grand de charges la marche à suivre serait la même.

*Observation relative aux encastrements.* — Quand l'encastrement n'est pas absolu, c'est-à-dire quand la portion de poutre encastrée n'est pas assez longue et que la maçonnerie et les ancrages ne sont pas suffisants pour assurer une rigidité parfaite de la partie encastrée, les conditions de résistances de la poutre changent : on se rapproche du cas d'une poutre reposant librement sur deux appuis de niveau et l'on tombe dans des conditions moins favorables. Aussi recommandons-nous généralement de calculer les poutres par les formules données pour les poutres de la première disposition, à moins que le mode de construction ne donne une garantie complète. On évite ainsi les déboires qui peuvent se produire par suite d'une construction imparfaite.

*3<sup>e</sup> Disposition.* — Poutres encastrées à une extrémité et libres à l'autre.

1<sup>re</sup> Cas. — Charge uniformément répartie.

Le moment fléchissant maximum a lieu dans la section d'encastrement; pour une charge  $p$  par mètre on a dans cette section :

$$M_{\max} = \frac{p l^2}{8} = R \frac{1}{v}$$

d'où l'on déduit :

$$(VIII) \quad \frac{I}{v} = \frac{p l^2}{8 R}$$

2<sup>e</sup> Cas. — Charge concentrée  $P$ , agissant en un point de la poutre.

1<sup>o</sup> La charge agit sur le milieu.

Le moment fléchissant maximum se produit dans la section d'encastrement, il a pour valeur :

$$M_{\max} = \frac{3}{16} P l = R \frac{I}{v}$$

d'où :

$$(IX) \quad \frac{I}{v} = \frac{3 Pl}{16 R}$$

2<sup>o</sup> Si la charge est en un point quelconque le moment fléchissant maximum a lieu soit dans la section d'encastrement soit dans la section d'application de la charge.

Soit  $a$  la distance de la charge à la section d'encastrement et  $b$  la distance de la charge  $P$  à la section reposant librement sur l'appui.

La valeur du moment fléchissant dans la section d'encastrement est :

$$M_E = P \left[ \frac{a^2 (2a + 3b)}{2l^2} - a \right]$$

et dans la section de la force P,

$$M_P = P \frac{a^2 b (2a + 3b)}{2l^3}$$

On choisit le plus grand et on en déduit :

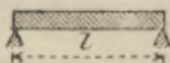
$$\frac{I}{v} = \begin{cases} \frac{P}{R} \left[ \frac{a^2 (2a + 3b)}{2l^2} - a \right] \\ \text{ou} \\ \frac{P}{R} \frac{ab (2a + 3b)}{2l^3} \end{cases}$$

*Remarque.* — Si l'on avait plusieurs forces, avec une charge uniformément répartie, on opérerait comme cela a été indiqué dans les paragraphes précédents.

Nous allons maintenant donner le tableau des différentes valeurs de  $\frac{I}{v}$  pour les différents cas examinés.

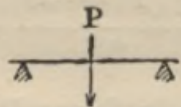
**1<sup>re</sup> Disposition.** — Poutre reposant librement sur 2 appuis.

**1<sup>o</sup>** Charge uniformément répartie :



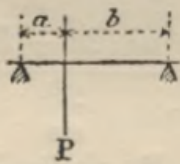
$$(I) \quad \frac{I}{v} = \frac{pl^2}{8R}$$

2° Charge P concentrée au milieu :



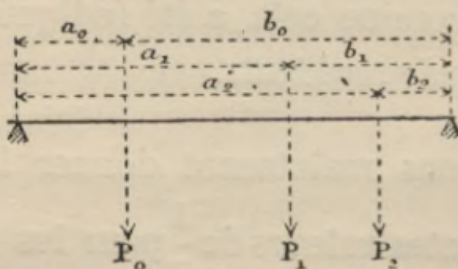
$$(II) \quad \frac{I}{v} = \frac{Pl}{4R}$$

3° Charge P en un point quelconque :



$$(III) \quad \frac{I}{v} = \frac{P ab}{lR}$$

4° Pour 3 charges  $P_0$   $P_1$   $P_2$  :



$$(III) \text{ bis} \quad \frac{I}{v} = \begin{cases} \frac{P_0 a_0 b_0 + P_1 b_1 a_1 + P_2 b_2 a_0}{l \cdot R} \\ \text{ou} \frac{P_0 a_0 b_1 + P_1 a_1 b_1 + P_2 b_2 a_2}{l \cdot R} \\ \text{ou} \frac{P_0 a_0 b_2 + P_1 a_1 b_2 + P_2 a_2 b_2}{l \cdot R} \end{cases}$$

5° Charge uniformément répartie + une charge P.

$$(III) \text{ ter} \quad \frac{I}{v} = \begin{cases} \frac{2pl^2 + 8Pa}{16R} \\ \text{ou} \frac{pabl + 2Pab}{2lR} \end{cases}$$

2° *Disposition.* — Poutre encastrée aux 2 extrémités.

1° Charge uniformément répartie.

$$(IV) \quad \frac{I}{v} = \frac{pl^2}{12R}$$

2° Charge concentrée au milieu.

$$(V) \quad \frac{I}{v} = \frac{Pl}{8R}$$

3° Charge en un point quelconque.

$$(VI) \quad \frac{I}{v} = \begin{cases} \frac{Pab^2}{l^2 R} \\ \text{ou} \frac{Pba^2}{l^2 R} \end{cases}$$

4° Pour 2 charges concentrées.

$$(VII) \quad \frac{I}{v} = \begin{cases} \frac{P_0 a_0 b_0^2 + P_1 a_1 b_1^2}{l^2 R} \\ \text{ou} \frac{P_0 b_0 a_0^2 + P_1 b_1 a_1^2}{l^2 R} \end{cases}$$

3° *Disposition.* — Poutre encastrée à une extrémité, reposant librement à l'autre.

1<sup>o</sup> Charge uniformément répartie.

$$(VIII) \quad \frac{I}{v} = \frac{p l^2}{8 R}$$

2<sup>o</sup> Charge concentrée au milieu.

$$(IX) \quad \frac{I}{v} = \frac{3 P l}{16 R}$$

3<sup>o</sup> Charge en un point quelconque.

$$(X) \quad \frac{I}{v} = \begin{cases} = \frac{P}{R} \left[ \frac{a^2 (2a + 3b)}{2l^2} - a \right] \\ \text{ou} = \frac{P}{R} \frac{a^2 b (2a + 3b)}{2l^3} \end{cases}$$

Avec les données qui précèdent et qui présentent la majeure partie des cas que l'on rencontre dans la pratique ordinaire des constructions, complétées par les tableaux qui suivent, les auteurs se considéreront comme ayant pleinement atteint le but qu'ils se sont proposé, si, en facilitant la recherche des poutres les plus économiques nécessaires pour une construction donnée, ils arrivent à faire économiser un temps précieux aux constructeurs qui s'occupent particulièrement de ces questions.

Enghien, juillet 1891

CHEVALIER et BRUN

# TABLEAUX DES POUTRES

---

Dimensions,  $\frac{I}{v}$ , poids

---

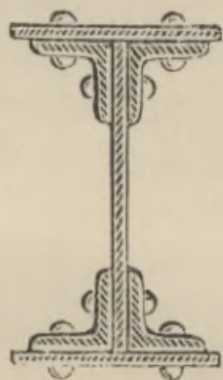
## PREMIÈRE PARTIE

### POUTRES PAR ORDRE DE GRANDEUR

---

#### Première Catégorie

*Poutres à une seule âme.*





Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
200 × 6	50 × 50 × 6	0 × 0	0. 000 210 0	30 <sup>k</sup>
«	»	125 × 6	0. 000 350 9	47
»	»	10	0. 000 440 9	55
»	»	15	0. 000 563	64
»	»	20	0. 000 675	73
»	»	25	0. 000 798	82
»	»	30	0. 000 930	91
»	»	150 × 6	0. 000 382	50
»	»	10	0. 000 490	59
»	»	15	0. 000 639	70
»	»	20	0. 000 775	81
»	»	25	0. 000 888 8	92
»	»	30	0. 001 084	103
»	»	175 × 6	0. 000 412 7	52
»	»	10	0. 000 540 9	63
»	»	15	0. 000 715	76
»	»	20	0. 000 875	89
»	»	25	0. 001 050	102
»	»	30	0. 001 238	115
»	»	200 × 6	0. 000 443	54
»	»	10	0. 000 590 9	67
»	»	15	0. 000 794	82
»	»	20	0. 000 975	97
»	»	25	0. 001 175	112
»	»	30	0. 001 392	127

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
250 × 6	50 × 50 × 6	0 × 0	0. 000 288	32 k
»	»	125 × 6	0. 000 465	50
»	»	10	0. 000 581	57
»	»	15	0. 000 730	67
»	»	20	0. 000 877	77
»	»	25	0. 001 031	87
»	»	30	0. 001 183	97
»	»	150 × 6	0. 000 503	52
»	»	10	0. 000 644	64
»	»	15	0. 000 825	72
»	»	20	0. 001 003	83
»	»	25	0. 001 490	94
»	»	30	0. 001 374	105
»	»	175 × 6	0. 000 541	54
»	»	10	0. 000 707	65
»	»	15	0. 000 919	78
»	»	20	0. 001 129	91
»	»	25	0. 001 348	104
»	»	30	0. 001 564	117
»	»	200 × 6	0. 000 580	56
»	»	10	0. 000 770	69
»	»	15	0. 001 014	8 4
»	»	20	0. 001 255	99
»	»	25	0. 001 506	114
»	»	30	0. 001 756	129

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
250 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	0. 000 328	37 k
»	»	150 × 6	0. 000 542	57
»	»	10	0. 000 681	66
»	»	15	0. 000 910	77
»	»	20	0. 001 038	88
»	»	25	0. 001 223	99
»	»	30	0. 001 406	110
»	»	175 × 6	0. 000 580	59
»	»	10	0. 000 744	70
»	»	15	0. 000 955	83
»	»	20	0. 001 163	96
»	»	25	0. 001 381	109
»	»	30	0. 001 596	122
»	»	200 × 6	0. 000 618	61
»	»	10	0. 000 807	74
»	»	15	0. 001 050	89
»	»	20	0. 001 289	104
»	»	25	0. 001 540	119
»	»	30	0. 001 787	134
»	»	225 × 6	0. 000 656	64
»	»	10	0. 000 870	78
»	»	15	0. 001 144	95
»	»	20	0. 001 415	112
»	»	25	0. 001 698	129
»	»	30	0. 001 977	146

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
300 × 6	50 × 50 × 6	0 × 0	0. 000 366	35 k
»	»	125 × 6	0. 000 576	52
»	»	10	0. 000 718	60
»	»	15	0. 000 893	69
»	»	20	0. 001 073	78
»	»	25	0. 001 257	87
»	»	30	0. 001 444	96
»	»	150 × 6	0. 000 621	55
»	»	10	0. 000 793	64
»	»	15	0. 001 006	75
»	»	20	0. 001 223	86
»	»	25	0. 001 445	97
»	»	30	0. 001 672	108
»	»	175 × 6	0. 000 666	57
»	»	10	0. 000 868	68
»	»	15	0. 001 118	81
»	»	20	0. 001 373	94
»	»	25	0. 001 634	107
»	»	30	0. 001 900	120
»	»	200 × 6	0. 000 714	59
»	»	10	0. 000 943	72
»	»	15	0. 001 230	87
»	»	20	0. 001 523	102
»	»	25	0. 001 822	117
»	»	30	0. 002 127	132

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
300 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	0. 000 413	39 k
»	»	150 × 6	0. 000 666	59
»	»	10	0. 000 837	68
»	»	15	0. 001 048	79
»	»	20	0. 001 264	90
»	»	25	0. 001 485	101
»	»	30	0. 001 711	112
»	»	175 × 6	0. 000 711	61
»	»	10	0. 000 912	72
»	»	15	0. 001 160	85
»	»	20	0. 001 414	98
»	»	25	0. 001 674	111
»	»	30	0. 001 938	124
»	»	200 × 6	0. 000 756	63
»	»	10	0. 000 987	76
»	»	15	0. 001 272	91
»	»	20	0. 001 564	106
»	»	25	0. 001 862	121
»	»	30	0. 002 166	136
»	»	225 × 6	0. 000 804	66
»	»	10	0. 001 062	80
»	»	15	0. 001 384	97
»	»	20	0. 001 714	114
»	»	25	0. 002 051	131
»	»	30	0. 002 304	148

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
300 × 10	70 × 70 × 8	0 × 0	0. 000 633	59 <sup>k</sup>
»	»	175 × 10	0. 001 418	92
»	»	15	0. 001 360	105
»	»	20	0. 001 608	118
»	»	25	0. 001 862	131
»	»	30	0. 002 122	144
»	»	200 × 10	0. 001 493	96
»	»	15	0. 001 472	110
»	»	20	0. 001 757	126
»	»	25	0. 002 051	141
»	»	30	0. 002 350	156
»	»	225 × 10	0. 001 268	100
»	»	15	0. 001 584	117
»	»	20	0. 001 908	134
»	»	25	0. 002 240	151
»	»	30	0. 002 577	168
»	»	250 × 10	0. 001 343	104
»	»	15	0. 001 696	123
»	»	20	0. 002 058	142
»	»	25	0. 002 428	161
»	»	30	0. 002 805	180

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
350 × 6	50 × 50 × 6	0 × 0	0. 000 450	37 <sup>k</sup>
»	»	125 × 6	0. 000 698	54
»	»	10	0. 000 866	62
»	»	15	0. 001 073	71
»	»	20	0. 001 283	80
»	»	25	0. 001 495	89
»	»	30	0. 001 708	98
»	»	150 × 6	0. 000 754	57
»	»	10	0. 000 975	66
»	»	15	0. 001 205	77
»	»	20	0. 001 458	88
»	»	25	0. 001 645	99
»	»	30	0. 001 973	110
»	»	175 × 6	0. 000 803	59
»	»	10	0. 001 041	70
»	»	15	0. 001 336	83
»	»	20	0. 001 634	96
»	»	25	0. 001 835	109
»	»	30	0. 002 237	122
»	»	200 × 6	0. 000 856	61
»	»	10	0. 001 129	74
»	»	15	0. 001 468	89
»	»	20	0. 001 810	104
»	»	25	0. 002 155	119
»	»	30	0. 002 502	134

Ames	Cornières	Seinelles	$\frac{I}{V}$	Poids
350 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	0. 000 514	41 k
»	»	150 × 6	0. 000 812	61
»	»	10	0. 001 043	70
»	»	15	0. 001 263	84
»	»	20	0. 001 515	92
»	»	25	0. 001 670	103
»	»	30	0. 002 026	114
»	»	175 × 6	0. 000 864	63
»	»	10	0. 001 101	74
»	»	15	0. 001 394	87
»	»	20	0. 001 690	100
»	»	25	0. 001 890	113
»	»	30	0. 002 291	126
»	»	200 × 6	0. 000 917	65
»	»	10	0. 001 489	78
»	»	15	0. 001 526	93
»	»	20	0. 001 866	108
»	»	25	0. 002 210	123
»	»	30	0. 002 556	133
»	»	225 × 6	0. 000 969	68
»	»	10	0. 001 277	82
»	»	15	0. 001 657	99
»	»	20	0. 002 042	116
»	»	25	0. 002 430	133
»	»	30	0. 002 820	150

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$350 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$0 \times 0$	0. 000 794	63 <sup>k</sup>
"	"	$175 \times 10$	0. 001 365	96
"	"	15	0. 001 652	109
"	"	20	0. 001 942	122
"	"	25	0. 002 435	135
"	"	30	0. 002 534	148
"	"	$200 \times 10$	0. 001 454	100
"	"	15	0. 001 784	115
"	"	20	0. 002 417	130
"	"	25	0. 002 455	145
"	"	30	0. 002 795	160
"	"	$225 \times 10$	0. 001 541	104
"	"	15	0. 001 915	121
"	"	20	0. 002 293	138
"	"	25	0. 002 675	155
"	"	30	0. 003 059	172
"	"	$250 \times 10$	0. 001 629	108
"	"	15	0. 002 400	127
"	"	20	0. 002 469	146
"	"	25	0. 002 895	165
"	"	30	0. 003 324	184
"	"	$275 \times 10$	0. 001 717	112
"	"	15	0. 002 478	133
"	"	20	0. 002 644	154
"	"	25	0. 003 415	175
"	"	30	0. 003 589	196

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$350 \times 40$	$80 \times 80 \times 8$	$0 \times 0$	0. 000 862	70k
»	»	$200 \times 40$	0. 001 518	107
»	»	45	0. 001 847	122
»	»	20	0. 002 180	137
»	»	25	0. 002 515	152
»	»	30	0. 002 853	167
»	»	$225 \times 40$	0. 004 606	111
»	»	15	0. 001 978	128
»	»	20	0. 002 354	135
»	»	25	0. 002 735	152
»	»	30	0. 003 118	169
»	»	$250 \times 40$	0. 001 694	115
»	»	15	0. 002 410	134
»	»	20	0. 002 530	153
»	»	25	0. 002 955	172
»	»	30	0. 003 382	191
»	»	$275 \times 40$	0. 001 782	119
»	»	15	0. 002 242	140
»	»	20	0. 002 706	161
»	»	25	0. 003 175	182
»	»	30	0. 003 647	203
»	»	$300 \times 40$	0. 001 870	123
»	»	15	0. 002 373	146
»	»	20	0. 002 882	169
»	»	25	0. 003 395	192
»	»	30	0. 003 912	215

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
400 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	0. 000 620	43 <sup>k</sup>
»	»	130 × 10	0. 001 190	72
»	»	15	0. 001 476	83
»	»	26	0. 001 763	94
»	»	25	0. 002 057	105
»	»	30	0. 002 352	116
»	»	175 × 10	0. 001 290	76
»	»	15	0. 001 626	89
»	»	20	0. 001 963	102
»	»	25	0. 002 308	115
»	»	30	0. 002 652	128
»	»	200 × 10	0. 001 390	80
»	»	15	0. 001 776	95
»	»	20	0. 002 163	110
»	»	25	0. 002 560	125
»	»	30	0. 002 956	140
»	»	225 × 10	0. 001 490	84
»	»	15	0. 001 926	104
»	»	20	0. 002 363	118
»	»	25	0. 002 811	135
»	»	30	0. 003 258	152
»	»	250 × 10	0. 001 590	88
»	»	15	0. 002 076	107
»	»	20	0. 002 563	126
»	»	25	0. 003 062	145
»	»	30	0. 003 560	164

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
400 × 6	70 × 70 × 8	0 × 0	0. 000 850	54k
"	"	175 × 10	0. 001 509	87
"	"	45	0. 001 840	100
"	"	20	0. 002 472	113
"	"	25	0. 002 513	126
"	"	30	0. 002 854	139
"	"	200 × 10	0. 001 609	91
"	"	45	0. 001 990	106
"	"	20	0. 002 372	121
"	"	25	0. 002 764	136
"	"	30	0. 003 156	151
"	"	225 × 10	0. 001 709	95
"	"	45	0. 002 440	112
"	"	20	0. 002 572	129
"	"	25	0. 003 015	146
"	"	30	0. 003 458	163
"	"	250 × 10	0. 001 809	99
"	"	45	0. 002 290	118
"	"	20	0. 002 772	137
"	"	25	0. 003 266	156
"	"	30	0. 003 760	175
"	"	275 × 10	0. 001 909	103
"	"	45	0. 002 440	124
"	"	20	0. 002 972	145
"	"	25	0. 003 517	166
"	"	30	0. 004 063	187

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
400 × 10	80 × 80 × 8	0 × 0	0. 001 040	73 <sup>k</sup>
»	»	200 × 10	0. 001 790	110
»	»	15	0. 002 167	125
»	»	20	0. 002 545	140
»	»	25	0. 002 933	155
»	»	30	0. 003 321	170
»	»	225 × 10	0. 001 890	114
»	»	15	0. 002 317	131
»	»	20	0. 002 745	148
»	»	25	0. 003 184	165
»	»	30	0. 003 623	182
»	»	250 × 10	0. 001 990	118
»	»	15	0. 002 467	137
»	»	20	0. 002 945	156
»	»	25	0. 003 435	165
»	»	30	0. 003 926	184
»	»	275 × 10	0. 002 090	122
»	»	15	0. 002 617	143
»	»	20	0. 003 145	164
»	»	25	0. 003 685	185
»	»	30	0. 004 228	206
»	»	300 × 10	0. 002 190	126
»	»	15	0. 002 767	149
»	»	20	0. 003 345	172
»	»	25	0. 0039 37	195
»	»	30	0. 004 530	218

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
400 × 40	90 × 90 × 40	0 × 0	0. 001 320	86 <sup>k</sup>
"	"	225 × 10	0. 002 457	127
"	"	15	0. 002 577	140
"	"	20	0. 003 000	157
"	"	25	0. 003 433	174
"	"	30	0. 003 865	191
"	"	250 × 10	0. 002 257	134
"	"	15	0. 002 728	150
"	"	20	0. 003 200	169
"	"	25	0. 003 684	188
"	"	30	0. 004 169	207
"	"	275 × 10	0. 002 357	135
"	"	15	0. 002 877	156
"	"	20	0. 003 400	177
"	"	25	0. 003 935	198
"	"	30	0. 004 471	219
"	"	300 × 10	0. 002 457	139
"	"	15	0. 003 027	162
"	"	20	0. 003 600	185
"	"	25	0. 004 186	208
"	"	30	0. 004 778	231
"	"	325 × 10	0. 002 557	143
"	"	15	0. 003 177	168
"	"	20	0. 003 800	193
"	"	25	0. 004 437	218
"	"	30	0. 007 056	243

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
400 × 40	100 × 100 × 40	0 × 0	0. 001 360	9 k
»	»	250 × 40	0. 002 300	137
»	»	45	0. 002 769	156
»	»	20	0. 003 240	175
»	»	25	0. 003 724	194
»	»	30	0. 004 208	213
»	»	275 × 40	0. 002 400	141
»	»	45	0. 002 919	162
»	»	20	0. 003 440	183
»	»	25	0. 003 975	204
»	»	30	0. 004 510	225
»	»	300 × 40	0. 002 500	145
»	»	45	0. 003 069	168
»	»	20	0. 003 640	191
»	»	25	0. 004 226	214
»	»	30	0. 004 813	237
»	»	225 × 40	0. 002 600	149
»	»	45	0. 003 219	174
»	»	20	0. 003 840	199
»	»	25	0. 004 477	224
»	»	30	0. 005 115	249
»	»	350 × 40	0. 002 700	153
»	»	45	0. 003 369	180
»	»	20	0. 004 040	207
»	»	25	0. 004 728	234
»	»	30	0. 005 417	261

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
450 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	0. 000 733	46b
"	"	150 × 10	0. 001 378	75
"	"	15	0. 001 700	86
"	"	20	0. 002 026	97
"	"	25	0. 002 352	108
"	"	30	0. 002 682	119
"	"	175 × 10	0. 001 446	79
"	"	15	0. 001 868	92
"	"	20	0. 002 252	105
"	"	25	0. 002 634	118
"	"	30	0. 003 021	131
"	"	200 × 10	0. 001 604	83
"	"	15	0. 002 037	98
"	"	20	0. 002 477	113
"	"	25	0. 002 916	128
"	"	30	0. 003 360	143
"	"	225 × 10	0. 001 747	87
"	"	15	0. 002 206	104
"	"	20	0. 002 703	121
"	"	25	0. 003 198	138
"	"	30	0. 003 700	155
"	"	250 × 10	0. 001 829	91
"	"	15	0. 002 375	110
"	"	20	0. 002 928	129
"	"	25	0. 003 480	148
"	"	30	0. 004 039	167

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
450 × 6	70 × 70 × 8	0 × 0	0. 001 000	57k
»	»	175 × 10	0. 001 704	90
»	»	15	0. 002 448	103
»	»	20	0. 002 496	116
»	»	25	0. 002 874	129
»	»	30	0. 003 256	142
»	»	200 × 10	0. 001 859	94
»	»	15	0. 002 287	109
»	»	20	0. 002 722	124
»	»	25	0. 003 196	139
»	»	30	0. 003 596	154
»	»	225 × 10	0. 001 972	98
»	»	15	0. 002 456	115
»	»	20	0. 002 947	132
»	»	25	0. 003 438	149
»	»	30	0. 003 935	166
»	»	250 × 10	0. 002 085	102
»	»	15	0. 002 625	121
»	»	20	0. 003 173	140
»	»	25	0. 003 720	159
»	»	30	0. 004 274	178
»	»	275 × 10	0. 002 497	106
»	»	15	0. 002 793	127
»	»	20	0. 003 398	148
»	»	25	0. 004 002	169
»	»	30	0. 004 613	190

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$450 \times 10$	$80 \times 80 \times 8$	$0 \times 0$	0. 001 231	78
»	»	$200 \times 10$	0. 002 080	115
»	»	15	0. 002 504	130
»	»	20	0. 002 934	145
»	»	25	0. 003 364	160
»	»	30	0. 003 800	175
»	»	$225 \times 10$	0. 002 194	119
»	»	15	0. 002 672	136
»	»	20	0. 003 160	153
»	»	25	0. 003 646	170
»	»	30	0. 004 139	187
»	»	$250 \times 10$	0. 002 306	123
»	»	15	0. 002 844	142
»	»	20	0. 003 385	161
»	»	25	0. 003 928	180
»	»	30	0. 004 478	199
»	»	$275 \times 10$	0. 002 449	127
»	»	15	0. 003 010	148
»	»	20	0. 003 611	169
»	»	25	0. 004 210	190
»	»	30	0. 004 847	214
»	»	$300 \times 10$	0. 002 531	131
»	»	15	0. 003 479	154
»	»	20	0. 003 836	177
»	»	25	0. 004 492	200
»	»	30	0. 005 156	223

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
450 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 001 555	94 <sup>k</sup>
»	»	225 × 10	0. 002 504	132
»	»	15	0. 002 977	149
»	»	20	0. 003 458	166
»	»	25	0. 003 938	183
»	»	30	0. 004 425	200
»	»	250 × 10	0. 002 617	136
»	»	15	0. 003 145	155
»	»	20	0. 003 683	174
»	»	25	0. 004 220	193
»	»	30	0. 004 764	212
»	»	275 × 10	0. 002 729	140
»	»	15	0. 003 314	161
»	»	20	0. 003 908	182
»	»	25	0. 004 502	203
»	»	30	0. 005 103	224
»	»	300 × 10	0. 002 842	144
»	»	15	0. 003 483	167
»	»	20	0. 004 134	190
»	»	25	0. 004 784	213
»	»	30	0. 005 443	236
»	»	325 × 10	0. 002 955	148
»	»	15	0. 003 652	173
»	»	20	0. 004 360	198
»	»	25	0. 005 066	223
»	»	30	0. 005 782	248

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
450 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 001 674	97 <sup>k</sup>
»	»	250 × 10	0. 002 727	142
»	»	15	0. 003 254	161
»	»	20	0. 003 789	180
»	»	25	0. 004 324	199
»	»	30	0. 004 866	218
»	»	275 × 10	0. 002 840	146
»	»	15	0. 003 422	167
»	»	20	0. 004 045	188
»	»	25	0. 004 606	209
»	»	30	0. 005 205	230
»	»	300 × 10	0. 002 953	150
»	»	15	0. 003 591	173
»	»	20	0. 004 322	196
»	»	25	0. 004 888	219
»	»	30	0. 005 545	242
»	»	325 × 10	0. 003 065	154
»	»	15	0. 003 760	179
»	»	20	0. 004 466	204
»	»	25	0. 005 170	229
»	»	30	0. 005 884	254
»	»	350 × 10	0. 003 478	158
»	»	15	0. 003 929	185
»	»	20	0. 004 691	212
»	»	25	0. 005 452	239
»	»	30	0. 006 223	266

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$450 \times 10$	$100 \times 100 \times 12$	$0 \times 0$	0. 001 911	108 <sup>k</sup>
»	»	$275 \times 10$	0. 003 070	162
»	»	15	0. 003 647	183
»	»	20	0. 004 235	204
»	»	25	0. 004 822	225
»	»	30	0. 005 417	246
»	»	$300 \times 10$	0. 003 486	166
»	»	15	0. 003 816	189
»	»	20	0. 004 461	212
»	»	25	0. 005 104	235
»	»	30	0. 005 756	258
»	»	$325 \times 10$	0. 003 295	170
»	»	15	0. 003 985	195
»	»	20	0. 004 686	220
»	»	25	0. 005 386	245
»	»	30	0. 006 096	270
»	»	$350 \times 10$	0. 003 408	174
»	»	15	0. 004 154	201
»	»	20	0. 004 912	228
»	»	25	0. 005 668	255
»	»	30	0. 006 434	282
»	»	$375 \times 10$	0. 003 521	178
»	»	15	0. 004 322	207
»	»	20	0. 005 137	236
»	»	25	0. 005 950	265
»	»	30	0. 006 774	294

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
500 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	0. 000 804	48k
»	»	150 × 10	0. 001 561	77
»	»	15	0. 001 922	88
»	»	20	0. 002 281	99
»	»	25	0. 002 649	110
»	»	30	0. 003 014	121
»	»	175 × 10	0. 001 684	81
»	»	15	0. 002 410	94
»	»	20	0. 002 531	107
»	»	25	0. 002 962	120
»	»	30	0. 003 391	133
»	»	200 × 10	0. 001 844	85
»	»	15	0. 002 298	100
»	»	20	0. 002 784	115
»	»	25	0. 003 276	130
»	»	30	0. 003 765	145
»	»	225 × 10	0. 001 936	89
»	»	15	0. 002 485	106
»	»	20	0. 003 031	123
»	»	25	0. 003 589	140
»	»	30	0. 004 144	157
»	»	250 × 10	0. 002 064	93
»	»	15	0. 002 673	112
»	»	20	0. 003 281	131
»	»	25	0. 003 903	150
»	»	30	0. 004 533	169

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
500 × 8	70 × 70 × 8	0 × 0	0. 001 232	67k
»	»	175 × 10	0. 002 059	100
»	»	15	0. 002 476	113
»	»	20	0. 002 888	126
»	»	25	0. 003 315	139
»	»	30	0. 003 737	152
»	»	200 × 10	0. 002 184	104
»	»	15	0. 002 664	119
»	»	20	0. 003 140	134
»	»	25	0. 003 629	149
»	»	30	0. 004 114	164
»	»	225 × 10	0. 002 309	108
»	»	15	0. 002 851	125
»	»	20	0. 003 390	142
»	»	25	0. 003 942	159
»	»	30	0. 004 494	176
»	»	250 × 10	0. 002 434	112
»	»	15	0. 003 039	131
»	»	20	0. 003 640	150
»	»	25	0. 004 256	169
»	»	30	0. 004 867	188
»	»	275 × 10	0. 002 559	116
»	»	15	0. 003 227	137
»	»	20	0. 003 888	158
»	»	25	0. 004 569	179
»	»	30	0. 005 244	200

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
500 × 10	80 × 80 × 8	0 × 0	0. 001 432	82 <sup>k</sup>
»	»	200 × 10	0. 002 376	119
»	»	15	0. 002 852	134
»	»	20	0. 003 325	149
»	»	25	0. 003 810	164
»	»	30	0. 004 292	179
»	»	225 × 10	0. 002 500	123
»	»	15	0. 003 040	140
»	»	20	0. 003 575	157
»	»	25	0. 004 125	174
»	»	30	0. 004 669	191
»	»	250 × 10	0. 002 627	127
»	»	15	0. 003 228	146
»	»	20	0. 003 825	165
»	»	25	0. 004 438	184
»	»	30	0. 005 046	203
»	»	275 × 10	0. 002 751	131
»	»	15	0. 003 415	152
»	»	20	0. 004 075	173
»	»	25	0. 004 751	194
»	»	30	0. 005 423	215
»	»	300 × 10	0. 002 876	135
»	»	15	0. 003 603	158
»	»	20	0. 004 325	181
»	»	25	0. 005 065	204
»	»	30	0. 005 800	227

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$500 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$0 \times 0$	0. 001 800	95k
»	»	$225 \times 10$	0. 002 855	136
»	»	15	0. 003 387	153
»	»	20	0. 003 916	170
»	»	25	0. 004 458	187
»	»	30	0. 004 996	204
»	»	$250 \times 10$	0. 002 980	140
»	»	15	0. 003 575	159
»	»	20	0. 004 166	178
»	»	25	0. 004 772	197
»	»	30	0. 005 375	216
»	»	$275 \times 10$	0. 003 105	144
»	»	15	0. 003 763	165
»	»	20	0. 004 416	186
»	»	25	0. 005 086	207
»	»	30	0. 005 750	228
»	»	$300 \times 10$	0. 003 230	148
»	»	15	0. 003 950	171
»	»	20	0. 004 666	194
»	»	25	0. 005 400	217
»	»	30	0. 006 128	240
»	»	$325 \times 10$	0. 003 355	152
»	»	15	0. 004 438	177
»	»	20	0. 004 916	202
»	»	25	0. 005 713	227
»	»	30	0. 006 505	252

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
500 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 001 932	101
»	»	250 × 10	0. 003 107	146
»	»	15	0. 003 700	165
»	»	20	0. 004 288	184
»	»	25	0. 004 892	203
»	»	30	0. 005 492	222
»	»	275 × 10	0. 003 232	150
»	»	15	0. 003 887	171
»	»	20	0. 004 538	192
»	»	25	0. 005 206	213
»	»	30	0. 005 869	234
»	»	300 × 10	0. 003 357	154
»	»	15	0. 004 075	177
»	»	20	0. 004 788	200
»	»	25	0. 005 520	223
»	»	30	0. 006 246	246
»	»	325 × 10	0. 003 482	158
»	»	15	0. 004 263	183
»	»	20	0. 005 038	208
»	»	25	0. 005 833	233
»	»	30	0. 006 623	258
»	»	350 × 10	0. 003 607	162
»	»	15	0. 004 450	189
»	»	20	0. 005 288	216
»	»	25	0. 006 147	243
»	»	30	0. 007 000	277

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$500 \times 10$	$400 \times 100 \times 12$	$0 \times 0$	0. 002 208	412k
"	"	$275 \times 10$	0. 003 498	161
"	"	15	0. 004 447	182
"	"	20	0. 004 792	203
"	"	25	0. 005 457	224
"	"	30	0. 006 416	245
"	"	$300 \times 10$	0. 003 623	165
"	"	15	0. 004 335	188
"	"	20	0. 005 044	211
"	"	25	0. 005 770	234
"	"	30	0. 006 492	257
"	"	$325 \times 10$	0. 003 748	169
"	"	15	0. 004 523	194
"	"	20	0. 005 294	219
"	"	25	0. 006 084	244
"	"	30	0. 006 869	269
"	"	$350 \times 10$	0. 003 873	173
"	"	15	0. 004 711	200
"	"	20	0. 005 544	227
"	"	25	0. 006 398	254
"	"	30	0. 007 246	281
"	"	$375 \times 10$	0. 003 998	177
"	"	15	0. 004 898	206
"	"	20	0. 005 794	235
"	"	25	0. 006 744	264
"	"	30	0. 007 623	293

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
550 × 8	70 × 70 × 8	0 × 0	0. 004 407	70k
»	»	475 × 10	0. 002 321	103
»	»	15	0. 002 776	116
»	»	20	0. 003 239	129
»	»	25	0. 003 699	142
»	»	30	0. 004 166	155
»	»	200 × 10	0. 002 459	107
»	»	15	0. 002 982	122
»	»	20	0. 003 515	137
»	»	25	0. 004 043	152
»	»	30	0. 004 580	167
»	»	225 × 10	0. 002 597	111
»	»	15	0. 003 188	128
»	»	20	0. 003 790	145
»	»	25	0. 004 387	162
»	»	30	0. 004 994	179
»	»	250 × 10	0. 002 735	115
»	»	15	0. 003 394	134
»	»	20	0. 004 066	153
»	»	25	0. 004 734	172
»	»	30	0. 005 408	191
»	»	275 × 10	0. 002 872	119
»	»	15	0. 003 600	140
»	»	20	0. 004 341	161
»	»	25	0. 005 075	182
»	»	30	0. 005 822	203

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
550 × 8	80 × 80 × 8	0 × 0	0, 001 538	77k
»	»	200 × 10	0, 002 585	114
»	»	15	0, 003 106	129
»	»	20	0, 003 637	144
»	»	25	0, 004 163	159
»	»	30	0, 004 698	174
»	»	225 × 10	0, 002 723	118
»	»	15	0, 003 312	135
»	»	20	0, 003 912	152
»	»	25	0, 004 507	169
»	»	30	0, 005 112	186
»	»	250 × 10	0, 002 861	122
»	»	15	0, 003 518	141
»	»	20	0, 004 188	160
»	»	25	0, 004 851	179
»	»	30	0, 005 526	198
»	»	275 × 10	0, 002 998	126
»	»	15	0, 003 725	147
»	»	20	0, 004 463	168
»	»	25	0, 005 195	189
»	»	30	0, 005 940	210
»	»	300 × 10	0, 003 136	130
»	»	15	0, 003 931	153
»	»	20	0, 004 738	176
»	»	25	0, 005 540	199
»	»	30	0, 006 354	222

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
550 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 002 054	99k
»	»	225 × 10	0. 003 221	140
»	»	15	0. 003 802	157
»	»	20	0. 004 394	174
»	»	25	0. 004 980	191
»	»	30	0. 005 577	208
»	»	250 × 10	0. 003 359	144
»	»	15	0. 004 008	163
»	»	20	0. 004 669	182
»	»	25	0. 005 325	201
»	»	30	0. 005 994	220
»	»	275 × 10	0. 003 497	148
»	»	15	0. 004 214	169
»	»	20	0. 004 944	190
»	»	25	0. 005 669	214
»	»	30	0. 006 405	232
»	»	300 × 10	0. 003 635	152
»	»	15	0. 004 420	175
»	»	20	0. 005 220	198
»	»	25	0. 006 043	221
»	»	30	0. 006 849	244
»	»	325 × 10	0. 003 772	156
»	»	15	0. 004 626	184
»	»	20	0. 005 495	206
»	»	25	0. 006 357	231
»	»	30	0. 007 233	256

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
550 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 002 207	105k
»	»	250 × 10	0. 003 507	150
»	»	15	0. 004 453	169
»	»	20	0. 004 814	188
»	»	25	0. 005 465	207
»	»	30	0. 006 429	226
»	»	275 × 10	0. 003 644	154
»	»	15	0. 004 359	175
»	»	20	0. 005 087	196
»	»	25	0. 005 809	217
»	»	30	0. 006 543	238
»	»	300 × 10	0. 003 782	158
»	»	15	0. 004 565	181
»	»	20	0. 005 362	204
»	»	25	0. 006 453	227
»	»	30	0. 006 957	250
»	»	325 × 10	0. 003 920	162
»	»	15	0. 004 771	187
»	»	20	0. 005 637	212
»	»	25	0. 006 497	237
»	»	30	0. 007 371	262
»	»	350 × 10	0. 004 057	166
»	»	15	0. 004 977	193
»	»	20	0. 005 913	220
»	»	25	0. 006 841	247
»	»	30	0. 007 785	274

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
550 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	0. 002 956	432k
»	»	275 × 10	0. 004 367	182
»	»	15	0. 005 069	203
»	»	20	0. 005 785	224
»	»	25	0. 006 495	245
»	»	30	0. 007 218	266
»	»		0. 004 505	
»	»	300 × 10		186
»	»	15	0. 005 275	209
»	»	20	0. 006 061	232
»	»	25	0. 006 840	255
»	»	30	0. 007 632	278
»	»	325 × 10	0. 004 642	190
»	»	15	0. 005 481	215
»	»	20	0. 006 336	240
»	»	25	0. 007 184	265
»	»	30	0. 008 046	290
»	»	350 × 10	0. 004 780	194
»	»	15	0. 005 687	221
»	»	20	0. 006 611	248
»	»	25	0. 007 528	275
»	»	30	0. 008 460	302
»	»	375 × 10	0. 004 918	198
»	»	15	0. 005 893	227
»	»	20	0. 006 887	256
»	»	25	0. 007 872	285
»	»	30	0. 008 874	341

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 8	70 × 70 × 8	0 × 0	0. 001 586	73k
»	»	175 × 10	0. 002 585	106
»	»	15	0. 003 088	119
»	»	20	0. 003 587	132
»	»	25	0. 004 092	145
»	»	30	0. 004 603	158
»	»	200 × 10	0. 002 735	110
»	»	15	0. 003 314	125
»	»	20	0. 003 887	140
»	»	25	0. 004 467	155
»	»	30	0. 005 054	170
»	»	225 × 10	0. 002 885	114
»	»	15	0. 003 539	131
»	»	20	0. 004 187	148
»	»	25	0. 004 843	165
»	»	30	0. 005 506	182
»	»	250 × 10	0. 003 035	118
»	»	15	0. 003 765	137
»	»	20	0. 004 487	156
»	»	25	0. 005 218	175
»	»	30	0. 005 957	194
»	»	275 × 10	0. 003 485	122
»	»	15	0. 003 990	143
»	»	20	0. 004 787	164
»	»	25	0. 005 593	183
»	»	30	0. 006 409	206

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 8	80 × 80 × 8	0 × 0	0. 001 733	80k
»	»	200 × 10	0. 002 877	110
»	»	45	0. 003 453	125
»	»	20	0. 004 025	140
»	»	25	0. 004 603	155
»	»	30	0. 005 187	170
»	»	225 × 10	0. 003 027	114
»	»	45	0. 003 679	131
»	»	20	0. 004 325	148
»	»	25	0. 004 978	165
»	»	30	0. 005 639	182
»	»	250 × 10	0. 003 477	118
»	»	45	0. 003 904	137
»	»	20	0. 004 625	156
»	»	25	0. 005 353	175
»	»	30	0. 006 090	194
»	»	275 × 10	0. 003 327	122
»	»	45	0. 004 130	143
»	»	20	0. 004 925	164
»	»	25	0. 005 729	185
»	»	30	0. 006 542	206
»	»	300 × 10	0. 003 477	126
»	»	45	0. 004 355	149
»	»	20	0. 005 225	172
»	»	25	0. 006 104	195
»	»	30	0. 006 993	218

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 002 316	103 <sup>k</sup>
»	»	225 × 10	0. 003 591	144
»	»	15	0. 004 234	161
»	»	20	0. 004 871	178
»	»	25	0. 005 516	195
»	»	30	0. 006 169	212
»	»	250 × 10	0. 003 741	148
»	»	15	0. 004 460	167
»	»	20	0. 005 171	186
»	»	25	0. 005 892	205
»	»	30	0. 006 621	224
»	»	275 × 10	0. 003 891	152
»	»	15	0. 004 685	173
»	»	20	0. 005 471	194
»	»	25	0. 006 267	215
»	»	30	0. 007 072	236
»	»	300 × 10	0. 004 041	156
»	»	15	0. 004 911	179
»	»	20	0. 005 771	202
»	»	25	0. 006 643	225
»	»	30	0. 007 524	248
»	»	325 × 10	0. 004 191	160
»	»	15	0. 005 436	185
»	»	20	0. 006 071	210
»	»	25	0. 007 018	235
»	»	30	0. 00 7975	260

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 002 490	409k
»	»	250 × 10	0. 003 909	454
»	»	15	0. 004 625	473
»	»	20	0. 005 334	492
»	»	25	0. 006 052	511
»	»	30	0. 006 778	530
»	»	275 × 10	0. 004 059	458
»	»	15	0. 004 850	479
»	»	20	0. 005 634	500
»	»	25	0. 006 427	521
»	»	30	0. 007 230	543
»	»	300 × 10	0. 004 209	462
»	»	15	0. 005 076	485
»	»	20	0. 005 934	508
»	»	25	0. 006 803	531
»	»	30	0. 007 681	555
»	»	325 × 10	0. 004 359	466
»	»	15	0. 005 301	491
»	»	20	0. 006 234	516
»	»	25	0. 007 178	541
»	»	30	0. 008 124	567
»	»	350 × 10	0. 004 509	470
»	»	15	0. 005 527	497
»	»	20	0. 006 534	524
»	»	25	0. 007 553	551
»	»	30	0. 008 584	589

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	0. 003 320	436k
»	»	275 × 10	0. 004 862	485
»	»	15	0. 005 644	206
»	»	20	0. 006 412	227
»	»	25	0. 007 193	248
»	»	30	0. 007 984	269
»	»	300 × 10	0. 005 012	489
»	»	15	0. 005 866	212
»	»	20	0. 006 712	235
»	»	25	0. 007 659	258
»	»	30	0. 008 436	281
»	»	325 × 10	0. 005 162	493
»	»	15	0. 006 092	218
»	»	20	0. 007 012	243
»	»	25	0. 007 975	268
»	»	30	0. 008 887	293
»	»	350 × 10	0. 005 312	497
»	»	15	0. 006 317	224
»	»	20	0. 007 312	251
»	»	25	0. 008 320	278
»	»	30	0. 009 339	305
»	»	375 × 10	0. 005 462	204
»	»	15	0. 006 542	230
»	»	20	0. 007 612	259
»	»	25	0. 008 695	288
»	»	30	0. 009 790	317

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
650 × 8	70 × 70 × 8	0 × 0	0, 001 775	76k
»	»	175 × 10	0, 002 864	109
»	»	15	0, 003 405	122
»	»	20	0, 003 950	135
»	»	25	0, 004 498	148
»	»	30	0, 005 046	161
»	»	200 × 10	0, 003 023	113
»	»	15	0, 003 650	128
»	»	20	0, 004 275	143
»	»	25	0, 004 905	158
»	»	30	0, 005 535	173
»	»	225 × 10	0, 003 486	147
»	»	15	0, 003 894	134
»	»	20	0, 004 600	151
»	»	25	0, 005 312	168
»	»	30	0, 006 024	185
»	»	250 × 10	0, 003 349	121
»	»	15	0, 004 138	140
»	»	20	0, 004 926	159
»	»	25	0, 005 720	178
»	»	30	0, 006 512	197
»	»	275 × 10	0, 003 541	125
»	»	15	0, 004 382	146
»	»	20	0, 005 251	167
»	»	25	0, 006 127	188
»	»	30	0, 007 000	209

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
650 × 8	80 × 80 × 8	0 × 0	0. 004 938	83k
»	»	200 × 10	0. 003 482	120
»	»	45	0. 003 805	135
»	»	20	0. 004 428	150
»	»	25	0. 005 057	165
»	»	30	0. 005 684	180
»	»	225 × 40	0. 003 344	124
»	»	45	0. 004 050	141
»	»	20	0. 004 754	158
»	»	25	0. 005 464	175
»	»	30	0. 006 173	192
»	»	250 × 40	0. 003 507	128
»	»	45	0. 004 294	147
»	»	20	0. 005 079	166
»	»	25	0. 005 874	185
»	»	30	0. 006 661	204
»	»	275 × 40	0. 003 670	132
»	»	45	0. 004 538	153
»	»	20	0. 005 405	174
»	»	25	0. 006 278	195
»	»	30	0. 007 450	216
»	»	300 × 40	0. 003 832	136
»	»	45	0. 004 782	159
»	»	20	0. 005 730	182
»	»	25	0. 006 685	205
»	»	30	0. 007 639	228

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
650 × 40	90 × 90 × 40	0 × 0	0. 002 587	107 <sup>k</sup>
»	»	225 × 40	0. 003 974	148
»	»	15	0. 004 670	165
»	»	20	0. 005 365	182
»	»	25	0. 006 067	199
»	»	30	0. 006 767	216
»	»	250 × 40	0. 004 437	152
»	»	15	0. 004 914	171
»	»	20	0. 005 694	190
»	»	25	0. 006 474	209
»	»	30	0. 007 256	228
»	»	275 × 40	0. 004 300	156
»	»	15	0. 005 159	177
»	»	20	0. 006 016	198
»	»	25	0. 006 881	219
»	»	30	0. 007 773	240
»	»	300 × 40	0. 004 462	160
»	»	15	0. 005 402	183
»	»	20	0. 006 342	206
»	»	25	0. 007 288	229
»	»	30	0. 008 233	252
»	»	325 × 40	0. 004 625	164
»	»	15	0. 005 647	189
»	»	20	0. 006 667	214
»	»	25	0. 007 695	239
»	»	30	0. 008 722	264

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{1}{V}$	Poids
650 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 002 778	413k
»	»	250 × 10	0. 004 322	458
»	»	15	0. 005 097	477
»	»	20	0. 005 871	496
»	»	25	0. 006 654	215
»	»	30	0. 007 430	234
»	»	275 × 10	0. 004 485	462
»	»	15	0. 005 341	483
»	»	20	0. 006 196	204
»	»	25	0. 007 058	225
»	»	30	0. 007 919	246
»	»	300 × 10	0. 004 647	466
»	»	15	0. 005 585	489
»	»	20	0. 006 521	212
»	»	25	0. 007 465	235
»	»	30	0. 008 408	258
»	»	325 × 10	0. 004 810	470
»	»	15	0. 005 829	495
»	»	20	0. 006 847	220
»	»	25	0. 007 872	245
»	»	30	0. 008 897	270
»	»	350 × 10	0. 004 973	474
»	»	15	0. 006 073	201
»	»	20	0. 007 472	228
»	»	25	0. 008 280	255
»	»	30	0. 009 385	282

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
650 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	0. 003 698	140k
»	»	275 × 10	0. 005 377	189
»	»	45	0. 006 220	210
»	»	20	0. 007 063	231
»	»	25	0. 007 912	252
»	»	30	0. 008 761	273
»	»	300 × 10	0. 005 540	193
»	»	45	0. 006 464	216
»	»	20	0. 007 388	239
»	»	25	0. 008 320	262
»	»	30	0. 009 250	285
»	»	325 × 10	0. 005 702	197
»	»	45	0. 006 708	222
»	»	20	0. 007 743	247
»	»	25	0. 008 727	272
»	»	30	0. 009 739	297
»	»	350 × 10	0. 005 865	201
»	»	45	0. 006 952	228
»	»	20	0. 008 039	255
»	»	25	0. 009 434	282
»	»	30	0. 010 228	309
»	»	375 × 10	0. 006 028	205
»	»	45	0. 007 497	234
»	»	20	0. 008 364	263
»	»	25	0. 009 541	292
»	»	30	0. 010 716	321

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
700 × 10	80 × 80 × 8	0 × 0	0. 002 314	98
"	"	200 × 10	0. 003 647	135
"	"	15	0. 004 315	150
"	"	20	0. 004 986	165
"	"	25	0. 005 661	180
"	"	30	0. 006 339	195
"	"	225 × 10	0. 003 822	139
"	"	15	0. 004 577	156
"	"	20	0. 005 336	173
"	"	25	0. 006 099	190
"	"	30	0. 006 865	207
"	"	250 × 10	0. 003 994	143
"	"	15	0. 004 839	162
"	"	20	0. 005 686	181
"	"	25	0. 006 537	200
"	"	30	0. 007 394	219
"	"	275 × 10	0. 004 172	147
"	"	15	0. 005 102	168
"	"	20	0. 006 036	189
"	"	25	0. 006 975	210
"	"	30	0. 007 918	231
"	"	300 × 10	0. 004 347	151
"	"	15	0. 005 364	174
"	"	20	0. 006 386	197
"	"	25	0. 007 413	220
"	"	30	0. 008 444	243

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
700 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 002 868	444k
»	»	225 × 10	0. 004 363	152
»	»	15	0. 005 411	169
»	»	20	0. 005 863	186
»	»	25	0. 006 619	203
»	»	30	0. 007 378	220
»	»	250 × 10	0. 004 538	156
»	»	15	0. 005 373	175
»	»	20	0. 006 213	194
»	»	25	0. 007 057	213
»	»	30	0. 007 907	232
»	»	275 × 10	0. 004 713	160
»	»	15	0. 005 636	181
»	»	20	0. 006 563	202
»	»	25	0. 007 495	223
»	»	30	0. 008 431	244
»	»	300 × 10	0. 004 888	164
»	»	15	0. 005 898	187
»	»	20	0. 006 913	210
»	»	25	0. 007 933	333
»	»	30	0. 008 957	256
»	»	325 × 10	0. 005 063	168
»	»	15	0. 006 160	193
»	»	20	0. 007 263	218
»	»	25	0. 008 371	243
»	»	30	0. 009 484	268

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
700 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 003 080	117 <sup>k</sup>
»	»	250 × 10	0. 004 744	162
»	»	45	0. 005 576	181
»	»	20	0. 006 413	200
»	»	25	0. 007 254	219
»	»	30	0. 008 100	238
»	»	275 × 10	0. 004 919	166
»	»	45	0. 005 838	187
»	»	20	0. 006 763	208
»	»	25	0. 007 692	229
»	»	30	0. 008 627	250
»	»	300 × 10	0. 005 094	170
»	»	45	0. 006 101	193
»	»	20	0. 007 113	216
»	»	25	0. 008 130	239
»	»	30	0. 009 152	262
»	»	325 × 10	0. 005 269	174
»	»	45	0. 006 363	199
»	»	20	0. 007 463	224
»	»	25	0. 008 568	249
»	»	30	0. 009 678	274
»	»	350 × 10	0. 005 444	178
»	»	45	0. 006 624	205
»	»	20	0. 007 813	232
»	»	25	0. 009 006	259
»	»	30	0. 010 205	286

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
700 × 40	100 × 100 × 45	0 × 0	0. 004 082	144k
»	»	275 × 40	0. 005 894	193
»	»	45	0. 006 800	214
»	»	20	0. 007 742	235
»	»	25	0. 008 628	256
»	»	30	0. 009 550	277
»	»	300 × 40	0. 006 069	197
»	»	45	0. 007 063	220
»	»	20	0. 008 062	243
»	»	25	0. 009 066	266
»	»	30	0. 010 076	289
»	»	325 × 40	0. 006 244	201
»	»	45	0. 007 325	226
»	»	20	0. 008 412	234
»	»	25	0. 009 504	276
»	»	30	0. 010 602	301
»	»	350 × 40	0. 006 449	205
»	»	45	0. 007 587	232
»	»	20	0. 008 762	259
»	»	25	0. 009 942	286
»	»	30	0. 011 128	313
»	»	375 × 40	0. 006 594	209
»	»	45	0. 007 850	238
»	»	20	0. 009 142	267
»	»	25	0. 010 380	296
»	»	30	0. 011 602	325

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
750 × 10	80 × 80 × 8	0 × 0	0. 002 552	102 <sup>k</sup>
»	»	200 × 10	0. 003 987	139
»	»	15	0. 004 705	154
»	»	20	0. 005 425	169
»	»	25	0. 006 147	184
»	»	30	0. 006 871	199
»	»	225 × 10	0. 004 474	143
»	»	15	0. 004 986	160
»	»	20	0. 005 800	177
»	»	25	0. 006 616	194
»	»	30	0. 007 435	211
»	»	250 × 10	0. 004 362	147
»	»	15	0. 005 267	166
»	»	20	0. 006 475	185
»	»	25	0. 007 086	204
»	»	30	0. 007 998	223
»	»	275 × 10	0. 004 550	151
»	»	15	0. 005 549	172
»	»	20	0. 006 554	193
»	»	25	0. 007 555	214
»	»	30	0. 008 562	235
»	»	300 × 10	0. 004 732	155
»	»	15	0. 005 830	178
»	»	20	0. 006 926	201
»	»	25	0. 008 025	224
»	»	30	0. 009 425	247

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
750 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 003 484	145 <sup>k</sup>
»	»	225 × 10	0. 004 764	156
»	»	15	0. 005 566	173
»	»	20	0. 006 372	190
»	»	25	0. 007 184	207
»	»	30	0. 007 993	224
»	»	250 × 10	0. 004 949	160
»	»	15	0. 005 847	179
»	»	20	0. 006 748	198
»	»	25	0. 007 651	217
»	»	30	0. 008 556	236
»	»	275 × 10	0. 005 437	164
»	»	15	0. 006 428	185
»	»	20	0. 007 423	206
»	»	25	0. 008 420	227
»	»	30	0. 009 420	248
»	»	300 × 10	0. 005 324	168
»	»	15	0. 006 410	191
»	»	20	0. 007 498	214
»	»	25	0. 008 590	237
»	»	30	0. 009 683	260
»	»	325 × 10	0. 005 512	172
»	»	15	0. 006 694	197
»	»	20	0. 007 874	222
»	»	25	0. 009 059	247
»	»	30	0. 010 247	272

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
730 × 40	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 003 413	424 k
»	»	250 × 10	0. 005 475	466
»	»	45	0. 006 070	485
»	»	20	0. 006 968	204
»	»	25	0. 007 868	223
»	»	30	0. 008 771	242
»	»	275 × 10	0. 005 362	470
»	»	45	0. 006 351	491
»	»	20	0. 007 343	212
»	»	25	0. 008 338	233
»	»	30	0. 009 335	254
»	»	300 × 10	0. 005 550	474
»	»	45	0. 006 633	497
»	»	20	0. 007 718	220
»	»	25	0. 008 807	243
»	»	30	0. 009 898	266
»	»	325 × 10	0. 005 738	478
»	»	45	0. 006 914	203
»	»	20	0. 008 094	228
»	»	25	0. 009 276	253
»	»	30	0. 010 462	278
»	»	350 × 10	0. 005 925	482
»	»	45	0. 007 196	209
»	»	20	0. 008 469	236
»	»	25	0. 009 746	263
»	»	30	0. 011 025	290

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
750 × 10	100 × 100 × 45	0 × 0	0. 004 477	148k
»	»	275 × 10	0. 006 425	197
»	»	15	0. 007 400	218
»	»	20	0. 008 379	239
»	»	25	0. 009 360	260
»	»	30	0. 010 343	281
»	»	300 × 10	0. 006 612	204
»	»	15	0. 007 682	224
»	»	20	0. 008 754	247
»	»	25	0. 009 830	270
»	»	30	0. 010 908	293
»	»	325 × 10	0. 006 800	205
»	»	15	0. 007 963	230
»	»	20	0. 009 129	255
»	»	25	0. 010 299	280
»	»	30	0. 011 472	305
»	»	350 × 10	0. 006 988	209
»	»	15	0. 008 244	236
»	»	20	0. 009 505	263
»	»	25	0. 010 768	290
»	»	30	0. 012 035	317
»	»	375 × 10	0. 007 475	213
»	»	15	0. 008 526	242
»	»	20	0. 009 880	271
»	»	25	0. 011 238	300
»	»	30	0. 012 599	329

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
800 × 10	80 × 80 × 10	0 × 0	0. 003 200	444 <sup>k</sup>
»	»	200 × 40	0. 004 721	434
»	»	45	0. 005 484	466
»	»	20	0. 006 247	481
»	»	25	0. 007 046	496
»	»	30	0. 007 781	211
»	»	225 × 40	0. 004 921	455
»	»	45	0. 005 784	472
»	»	20	0. 006 647	489
»	»	25	0. 007 517	206
»	»	30	0. 008 381	223
»	»	250 × 40	0. 005 424	459
»	»	45	0. 006 084	478
»	»	20	0. 007 047	497
»	»	25	0. 008 017	216
»	»	30	0. 008 984	235
»	»	275 × 40	0. 005 324	463
»	»	45	0. 006 384	484
»	»	20	0. 007 447	205
»	»	25	0. 008 518	226
»	»	30	0. 009 584	247
»	»	300 × 40	0. 005 524	467
»	»	45	0. 006 684	490
»	»	20	0. 007 847	213
»	»	25	0. 009 018	236
»	»	30	0. 010 183	259

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
800 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 003 455	419k
»	»	225 × 10	0. 003 470	460
»	»	15	0. 006 030	477
»	»	20	0. 006 890	494
»	»	25	0. 007 757	214
»	»	30	0. 008 649	228
»	»	250 × 10	0. 005 370	164
»	»	15	0. 006 330	183
»	»	20	0. 007 290	202
»	»	25	0. 008 257	224
»	»	30	0. 009 219	240
»	»	275 × 10	0. 005 570	168
»	»	15	0. 006 630	189
»	»	20	0. 007 690	210
»	»	25	0. 008 758	231
»	»	30	0. 009 820	252
»	»	300 × 10	0. 005 770	172
»	»	15	0. 006 930	195
»	»	20	0. 008 090	218
»	»	25	0. 009 258	241
»	»	30	0. 010 420	264
»	»	325 × 10	0. 005 970	176
»	»	15	0. 007 230	201
»	»	20	0. 008 490	226
»	»	25	0. 009 759	251
»	»	30	0. 011 021	276

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
800 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 003 705	125k
»	»	250 × 10	0. 005 614	170
»	»	15	0. 006 574	189
»	»	20	0. 007 528	208
»	»	25	0. 008 492	227
»	»	30	0. 009 452	246
»	»	275 × 10	0. 005 814	174
»	»	15	0. 006 871	195
»	»	20	0. 007 928	216
»	»	25	0. 008 993	237
»	»	30	0. 010 053	258
»	»	300 × 10	0. 006 014	178
»	»	15	0. 007 471	201
»	»	20	0. 008 328	224
»	»	25	0. 009 493	247
»	»	30	0. 010 653	270
»	»	325 × 10	0. 006 214	182
»	»	15	0. 007 471	207
»	»	20	0. 008 728	232
»	»	25	0. 009 994	257
»	»	30	0. 011 254	282
»	»	350 × 10	0. 006 414	186
»	»	15	0. 007 771	213
»	»	20	0. 009 428	240
»	»	25	0. 010 495	267
»	»	30	0. 011 854	294

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
800 × 40	400 × 100 × 15	0 × 0	0. 004 882	152k
»	»	275 × 10	0. 006 963	204
»	»	45	0. 008 006	222
»	»	20	0. 009 050	243
»	»	25	0. 010 101	264
»	»	30	0. 011 148	285
»	»	300 × 10	0. 007 163	205
»	»	45	0. 008 306	228
»	»	20	0. 009 450	251
»	»	25	0. 010 602	274
»	»	30	0. 011 748	297
»	»	325 × 10	0. 007 363	209
»	»	45	0. 008 606	234
»	»	20	0. 009 850	259
»	»	25	0. 011 102	284
»	»	30	0. 012 349	309
»	»	350 × 10	0. 007 563	213
»	»	45	0. 008 906	240
»	»	20	0. 010 250	267
»	»	25	0. 011 603	294
»	»	30	0. 012 950	321
»	»	375 × 10	0. 007 763	217
»	»	45	0. 009 206	246
»	»	20	0. 010 650	275
»	»	25	0. 012 104	304
»	»	30	0. 013 550	333

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
850 × 10	80 × 80 × 10	0 × 0	0. 003 487	418 <sup>b</sup>
»	»	200 × 10	0. 005 108	455
»	»	15	0. 005 918	470
»	»	20	0. 006 732	485
»	»	25	0. 007 546	200
»	»	30	0. 008 364	215
»	»	225 × 10	0. 005 320	459
»	»	15	0. 006 237	476
»	»	20	0. 007 457	493
»	»	25	0. 008 078	210
»	»	30	0. 009 003	227
»	»	250 × 10	0. 005 533	463
»	»	15	0. 006 555	482
»	»	20	0. 007 583	201
»	»	25	0. 008 610	220
»	»	30	0. 009 641	239
»	»	275 × 10	0. 005 745	467
»	»	15	0. 006 874	488
»	»	20	0. 008 008	209
»	»	25	0. 009 141	230
»	»	30	0. 010 280	251
»	»	300 × 10	0. 005 918	471
»	»	15	0. 007 493	494
»	»	20	0. 008 433	217
»	»	25	0. 009 895	240
»	»	30	0. 010 918	263

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
850 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 003 762	123 <sup>k</sup>
»	»	225 × 10	0. 005 589	164
»	»	15	0. 006 502	181
»	»	20	0. 007 420	198
»	»	25	0. 008 338	215
»	»	30	0. 009 260	232
»	»	250 × 10	0. 005 802	168
»	»	15	0. 006 821	187
»	»	20	0. 007 846	206
»	»	25	0. 008 870	225
»	»	30	0. 009 898	244
»	»	275 × 10	0. 006 014	172
»	»	15	0. 007 140	193
»	»	20	0. 008 271	214
»	»	25	0. 009 400	235
»	»	30	0. 010 537	256
»	»	300 × 10	0. 006 227	176
»	»	15	0. 007 459	199
»	»	20	0. 008 696	222
»	»	25	0. 009 933	245
»	»	30	0. 011 175	268
»	»	325 × 10	0. 006 440	180
»	»	15	0. 007 777	205
»	»	20	0. 009 121	230
»	»	25	0. 010 465	255
»	»	30	0. 011 814	280

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
850 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 004 028	129 <sup>k</sup>
»	»	250 × 10	0. 006 062	174
»	»	15	0. 007 078	193
»	»	20	0. 008 100	212
»	»	25	0. 009 121	231
»	»	30	0. 010 047	250
»	»	275 × 10	0. 006 274	178
»	»	15	0. 007 397	199
»	»	20	0. 008 525	220
»	»	25	0. 009 652	241
»	»	30	0. 010 685	262
»	»	300 × 10	0. 006 487	182
»	»	15	0. 007 716	205
»	»	20	0. 008 950	228
»	»	25	0. 010 184	251
»	«	30	0. 011 324	274
»	»	325 × 10	0. 006 700	186
»	»	15	0. 008 034	211
»	»	20	0. 009 375	236
»	»	25	0. 010 716	261
»	»	30	0. 011 962	286
»	»	350 × 10	0. 006 912	190
»	»	15	0. 008 353	217
»	»	20	0. 009 801	244
»	»	25	0. 011 247	271
»	»	30	0. 012 601	299

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
850 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	0. 005 294	456k
»	»	275 × 10	0. 007 544	205
»	»	45	0. 008 619	226
»	»	20	0. 009 734	247
»	»	25	0. 010 848	268
»	»	30	0. 011 968	289
»	»	300 × 10	0. 007 724	209
»	»	45	0. 008 938	232
»	»	20	0. 010 459	255
»	»	25	0. 011 380	278
»	»	30	0. 012 606	301
»	»	325 × 10	0. 007 936	213
»	»	45	0. 009 257	238
»	»	20	0. 010 584	263
»	»	25	0. 011 914	288
»	»	30	0. 013 245	313
»	»	350 × 10	0. 008 449	217
»	»	45	0. 009 576	244
»	»	20	0. 011 010	271
»	»	25	0. 012 443	298
»	»	30	0. 013 883	325
»	»	375 × 10	0. 008 362	221
»	»	45	0. 009 894	250
»	»	20	0. 011 435	279
»	»	25	0. 012 975	308
»	»	30	0. 014 521	337

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
900 × 10	80 × 80 × 10	0 × 0	0. 003 780	122 <sup>k</sup>
»	»	200 × 10	0. 005 497	159
»	»	15	0. 006 359	174
»	»	20	0. 007 219	189
»	»	25	0. 008 082	204
»	»	30	0. 008 952	219
»	»	225 × 10	0. 005 722	163
»	»	15	0. 006 696	180
»	»	20	0. 007 669	197
»	»	25	0. 008 644	214
»	»	30	0. 009 628	231
»	»	250 × 10	0. 005 947	167
»	»	15	0. 007 034	186
»	»	20	0. 008 119	203
»	»	25	0. 009 207	224
»	»	30	0. 010 304	243
»	»	275 × 10	0. 006 472	171
»	»	15	0. 007 371	192
»	»	20	0. 008 569	213
»	»	25	0. 009 770	234
»	»	30	0. 010 980	255
»	»	300 × 10	0. 006 397	175
»	»	15	0. 007 709	198
»	»	20	0. 009 019	221
»	»	25	0. 010 332	244
»	»	30	0. 011 656	267

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
900 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 004 075	127k
»	»	225 × 10	0. 006 041	168
»	»	15	0. 006 982	185
»	»	20	0. 007 947	202
»	»	25	0. 008 924	219
»	»	30	0. 009 905	236
»	»	250 × 10	0. 006 236	172
»	»	15	0. 007 320	191
»	»	20	0. 008 397	210
»	»	25	0. 009 487	229
»	»	30	0. 010 581	248
»	»	275 × 10	0. 006 461	176
»	»	15	0. 007 657	197
»	»	20	0. 008 847	218
»	»	25	0. 010 050	239
»	»	30	0. 011 257	260
»	»	300 × 10	0. 006 686	180
»	»	15	0. 007 995	203
»	»	20	0. 009 297	226
»	»	25	0. 010 612	249
»	»	30	0. 011 933	272
»	»	325 × 10	0. 006 911	184
»	»	15	0. 008 333	209
»	»	20	0. 009 747	234
»	»	25	0. 011 175	259
»	»	30	0. 012 609	284

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
900 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 004 362	433 <sup>b</sup>
»	»	250 × 10	0. 006 547	478
»	»	45	0. 007 597	497
»	»	20	0. 008 676	216
»	»	25	0. 009 758	235
»	»	30	0. 010 830	254
»	»	275 × 10	0. 006 742	482
»	»	45	0. 007 935	203
»	»	20	0. 009 426	224
»	»	25	0. 010 321	245
»	»	30	0. 011 526	266
»	»	300 × 10	0. 006 967	486
»	»	45	0. 008 273	209
»	»	20	0. 009 576	232
»	»	25	0. 010 884	255
»	»	30	0. 012 202	278
»	»	325 × 10	0. 007 492	490
»	»	45	0. 008 610	215
»	»	20	0. 010 026	240
»	»	25	0. 011 447	265
»	»	30	0. 012 878	290
»	»	350 × 10	0. 007 417	494
»	»	45	0. 008 948	221
»	»	20	0. 010 476	248
»	»	25	0. 012 009	275
»	»	30	0. 013 554	302

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
900 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	0. 005 743	160 k
»	»	275 × 10	0. 008 064	209
»	»	45	0. 009 243	230
»	»	20	0. 010 420	251
»	»	25	0. 011 601	272
»	»	30	0. 012 792	293
»	»	300 × 10	0. 008 289	213
»	»	45	0. 009 580	236
»	»	20	0. 010 870	259
»	»	25	0. 012 164	282
»	»	30	0. 013 468	305
»	»	325 × 10	0. 008 514	217
»	»	45	0. 009 948	242
»	»	20	0. 011 320	267
»	»	25	0. 012 726	292
»	»	30	0. 014 144	317
»	»	350 × 10	0. 008 739	221
»	»	45	0. 010 255	248
»	»	20	0. 011 770	275
»	»	25	0. 013 289	302
»	»	30	0. 014 821	329
»	»	375 × 10	0. 008 964	225
»	»	45	0. 010 593	254
»	»	20	0. 012 220	283
»	»	25	0. 013 852	312
»	»	30	0. 015 497	344

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
950 × 10	80 × 80 × 10	0 × 0	0. 004 084	425k
»	»	200 × 10	0. 005 901	163
»	»	15	0. 006 808	178
»	»	20	0. 007 721	193
»	»	25	0. 008 632	208
»	»	30	0. 009 548	223
»	»	225 × 10	0. 006 438	167
»	»	15	0. 007 464	184
»	»	20	0. 008 496	201
»	»	25	0. 009 226	218
»	»	30	0. 010 261	235
»	»	250 × 10	0. 006 376	171
»	»	15	0. 007 520	190
»	»	20	0. 008 671	209
»	»	25	0. 009 820	228
»	»	30	0. 010 975	247
»	»	275 × 10	0. 006 613	175
»	»	15	0. 007 876	196
»	»	20	0. 009 146	217
»	»	25	0. 010 414	238
»	»	30	0. 011 688	259
»	»	300 × 10	0. 006 851	179
»	»	15	0. 008 232	202
»	»	20	0. 009 622	225
»	»	25	0. 011 008	248
»	»	30	0. 012 402	274

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
950 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	0. 004 395	134k
»	»	225 × 10	0. 006 443	172
»	»	15	0. 007 466	189
»	»	20	0. 008 495	206
»	»	25	0. 009 522	223
»	»	30	0. 010 554	240
»	»	250 × 10	0. 006 684	176
»	»	15	0. 007 822	195
»	»	20	0. 008 970	214
»	»	25	0. 010 116	233
»	»	30	0. 011 268	252
»	»	275 × 10	0. 006 919	180
»	»	15	0. 008 478	201
»	»	20	0. 009 445	222
»	»	25	0. 010 710	243
»	»	30	0. 011 981	264
»	»	300 × 10	0. 007 456	184
»	»	15	0. 008 534	207
»	»	20	0. 009 921	230
»	»	25	0. 011 304	253
»	»	30	0. 012 695	276
»	»	325 × 10	0. 007 394	188
»	»	15	0. 008 890	213
»	»	20	0. 010 396	238
»	»	25	0. 011 898	263
»	»	30	0. 013 408	288

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
950 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	0. 004 705	137 <sup>k</sup>
»	»	250 × 10	0. 006 984	182
»	»	15	0. 008 122	201
»	»	20	0. 009 267	220
»	»	25	0. 010 410	239
»	»	30	0. 011 559	258
»	»	275 × 10	0. 007 222	186
»	»	15	0. 008 478	207
»	»	20	0. 009 742	228
»	»	25	0. 011 004	249
»	»	30	0. 012 272	270
»	»	300 × 10	0. 007 459	190
»	»	15	0. 008 834	213
»	»	20	0. 010 218	236
»	»	25	0. 011 598	259
»	»	30	0. 012 986	282
»	»	325 × 10	0. 007 697	194
»	»	15	0. 009 190	219
»	»	20	0. 010 693	244
»	»	25	0. 012 192	269
»	»	30	0. 013 699	294
»	»	350 × 10	0. 007 934	198
»	»	15	0. 009 546	225
»	»	20	0. 011 168	252
»	»	25	0. 012 786	279
»	»	30	0. 014 413	306

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
950 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	0. 006 444	164k
»	»	275 × 10	0. 008 628	213
»	»	15	0. 009 870	234
»	»	20	0. 011 420	255
»	»	25	0. 012 368	276
»	»	30	0. 013 623	297
»	»	300 × 10	0. 008 865	217
»	»	15	0. 010 226	240
»	»	20	0. 011 595	263
»	»	25	0. 012 962	286
»	»	30	0. 014 336	309
»	»	325 × 10	0. 009 403	221
»	»	15	0. 010 582	246
»	»	20	0. 012 074	274
»	»	25	0. 013 556	296
»	»	30	0. 015 050	321
»	»	350 × 10	0. 009 341	223
»	»	15	0. 010 938	252
»	»	20	0. 012 546	279
»	»	25	0. 014 450	306
»	»	30	0. 015 763	333
»	»	375 × 10	0. 009 578	229
»	»	15	0. 011 294	258
»	»	20	0. 013 021	287
»	»	25	0. 014 745	316
»	»	30	0. 016 476	345

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1000×10	80 × 80 × 40	0 × 0	0. 004 396	430 <sup>b</sup>
»	»	200 × 40	0. 006 309	467
»	»	45	0. 007 269	482
»	»	20	0. 008 226	497
»	»	25	0. 009 188	212
»	»	30	0. 010 154	227
»	»	225 × 40	0. 006 559	471
»	»	45	0. 007 645	488
»	»	20	0. 008 726	203
»	»	25	0. 009 813	222
»	»	30	0. 010 905	239
»	»	250 × 40	0. 006 809	475
»	»	45	0. 008 020	494
»	»	20	0. 009 226	213
»	»	25	0. 010 439	232
»	»	30	0. 011 656	251
»	»	275 × 40	0. 007 059	479
»	»	45	0. 008 395	200
»	»	20	0. 009 726	221
»	»	25	0. 011 064	242
»	»	30	0. 012 407	263
»	»	300 × 40	0. 007 309	483
»	»	45	0. 008 770	206
»	»	20	0. 010 226	229
»	»	25	0. 011 689	252
»	»	30	0. 013 158	275

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1000×10	90×90×16	0×0	0. 004 730	135 <sup>k</sup>
»	»	225×10	0. 006 887	176
»	»	45	0. 007 969	193
»	»	20	0. 009 048	210
»	»	25	0. 010 131	227
»	»	30	0. 011 220	244
»	»	250×10	0. 007 137	180
»	»	45	0. 008 344	199
»	»	20	0. 009 548	218
»	»	25	0. 010 757	237
»	»	30	0. 011 971	256
»	»	275×10	0. 007 387	184
»	»	45	0. 008 719	205
»	»	20	0. 010 048	226
»	»	25	0. 011 382	247
»	»	30	0. 012 722	268
»	»	300×10	0. 007 637	188
»	»	45	0. 009 095	211
»	»	20	0. 010 548	234
»	»	25	0. 012 007	257
»	»	30	0. 013 473	280
»	»	325×10	0. 007 887	192
»	»	45	0. 009 470	217
»	»	20	0. 011 048	242
»	»	25	0. 012 634	267
»	»	30	0. 014 224	292

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1000×10	100×100×10	0 × 0	0. 005 056	141 <sup>k</sup>
»	»	250 × 10	0. 007 456	186
»	»	15	0. 008 661	205
»	»	20	0. 009 861	224
»	»	25	0. 011 067	243
»	»	30	0. 012 279	262
»	»	275 × 10	0. 007 706	190
»	»	15	0. 009 036	211
»	»	20	0. 010 361	232
»	»	25	0. 011 692	253
»	»	30	0. 013 030	274
»	»	300 × 10	0. 007 956	194
»	»	15	0. 009 411	217
»	»	20	0. 010 861	240
»	»	25	0. 012 127	263
»	»	30	0. 013 781	286
»	»	325 × 10	0. 008 206	198
»	»	15	0. 009 786	223
»	»	20	0. 011 361	248
»	»	25	0. 012 943	273
»	»	30	0. 014 528	298
»	»	350 × 10	0. 008 456	202
»	»	15	0. 010 161	229
»	»	20	0. 011 861	256
»	»	25	0. 013 568	283
»	»	30	0. 015 283	310

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1000×10	100×100×15	0 × 0	0. 006 580	168 <sup>k</sup>
»	»	275 × 10	0. 009 200	217
»	»	15	0. 010 516	238
»	»	20	0. 011 826	259
»	»	25	0. 013 144	280
»	»	30	0. 014 467	301
»	»	300 × 10	0. 009 450	221
»	»	15	0. 010 891	244
»	»	20	0. 012 326	267
»	»	25	0. 013 769	290
»	»	30	0. 015 218	313
»	»	325 × 10	0. 009 700	225
»	»	15	0. 011 266	250
»	»	20	0. 012 826	275
»	»	25	0. 014 394	300
»	»	30	0. 015 969	325
»	»	350 × 10	0. 009 950	229
»	»	15	0. 011 641	256
»	»	20	0. 013 326	283
»	»	25	0. 015 020	310
»	»	30	0. 016 716	337
»	»	375 × 10	0. 010 200	233
»	»	15	0. 012 016	262
»	»	20	0. 013 826	291
»	»	25	0. 015 645	320
»	»	30	0. 017 471	349

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1000×10	100×100×45	400 × 10	0. 010 450	237 <sup>b</sup>
»	»	15	0. 012 392	268
»	»	20	0. 014 326	299
»	»	25	0. 016 270	330
»	»	30	0. 018 222	361
»	»	425 × 10	0. 010 700	241
»	»	15	0. 012 786	274
»	»	20	0. 014 826	307
»	»	25	0. 016 895	340
»	»	30	0. 018 973	373
»	»	450 × 10	0. 010 950	245
»	»	15	0. 013 142	280
»	»	20	0. 015 326	315
»	»	25	0. 017 520	350
»	»	30	0. 019 724	385
»	»	475 × 10	0. 011 200	249
»	»	15	0. 013 517	286
»	»	20	0. 015 826	323
»	»	25	0. 018 146	360
»	»	30	0. 020 475	397
»	»	500 × 10	0. 011 450	254
»	»	15	0. 013 893	292
»	»	20	0. 016 326	334
»	»	25	0. 018 771	370
»	»	30	0. 021 226	409



# TABLEAUX DES POUTRES

---

Dimensions,  $\frac{I}{v}$ , poids

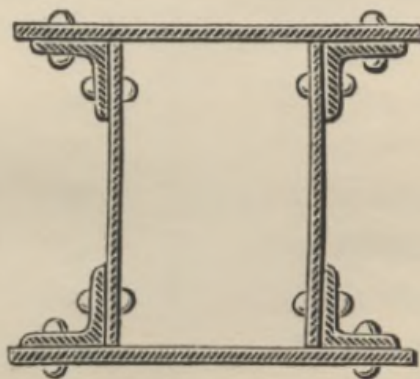
---

## PREMIÈRE PARTIE

### POUTRES PAR ORDRE DE GRANDEUR

---

Deuxième catégorie  
*Poutres à deux âmes*





Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
200 × 6	50 × 50 × 6	200 × 6	0. 000 481	66 <sup>k</sup>
»	»	10	0. 000 627	78
»	»	15	0. 000 826	94
»	»	20	0. 001 008	109
»	»	25	0. 001 208	125
»	»	30	0. 001 423	140
»	»	250 × 6	0. 000 542	70
»	»	10	0. 000 727	86
»	»	15	0. 000 978	106
»	»	20	0. 001 208	125
»	»	25	0. 001 460	145
»	»	30	0. 001 730	164
»	»	300 × 6	0. 000 603	75
»	»	10	0. 000 827	94
»	»	15	0. 001 130	117
»	»	20	0. 001 408	141
»	»	25	0. 001 712	164
»	»	30	0. 002 038	188
»	»	350 × 6	0. 000 665	80
»	»	10	0. 000 927	102
»	»	15	0. 001 282	129
»	»	20	0. 001 608	157
»	»	25	0. 001 964	184
»	»	30	0. 002 346	212

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 6	0. 000 641	70 <sup>k</sup>
»	»	10	0. 000 829	82
»	»	15	0. 001 071	98
»	»	20	0. 001 310	113
»	»	25	0. 001 560	129
»	»	30	0. 001 806	144
»	»	250 × 6	0. 000 717	74
»	»	10	0. 000 955	90
»	»	15	0. 001 260	110
»	»	20	0. 001 562	129
»	»	25	0. 001 876	149
»	»	30	0. 002 187	168
»	»	300 × 6	0. 000 799	79
»	»	10	0. 001 081	98
»	»	15	0. 001 450	121
»	»	20	0. 001 813	145
»	»	25	0. 002 193	168
»	»	30	0. 002 567	192
»	»	350 × 6	0. 000 870	84
»	»	10	0. 001 207	106
»	»	15	0. 001 639	133
»	»	20	0. 002 065	161
»	»	25	0. 002 509	188
»	»	30	0. 002 948	216

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
250 × 6	60 × 60 × 6	250 × 6	0. 000 755	79k
»	»	10	0. 000 992	95
»	»	15	0. 001 296	115
»	»	20	0. 001 596	134
»	»	25	0. 001 940	154
»	»	30	0. 002 219	173
»	»	300 × 6	0. 000 832	84
»	»	40	0. 001 418	103
»	»	15	0. 001 485	126
»	»	20	0. 001 848	150
»	»	25	0. 002 226	173
»	»	30	0. 002 600	197
»	»	350 × 6	0. 000 908	89
»	»	40	0. 001 244	111
»	»	15	0. 001 675	138
»	»	20	0. 002 099	166
»	»	25	0. 002 543	193
»	»	30	0. 002 980	221
»	»	400 × 6	0. 000 984	94
»	»	40	0. 001 370	118
»	»	15	0. 001 864	150
»	»	20	0. 002 351	180
»	»	25	0. 002 859	212
»	»	30	0. 003 361	242

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 6	0. 000 794	75 <sup>k</sup>
»	»	10	0. 001 025	87
»	»	15	0. 001 309	103
»	»	20	0. 001 600	118
»	»	25	0. 001 897	134
»	»	30	0. 002 200	149
»	»	250 × 6	0. 000 884	79
»	»	10	0. 001 475	95
»	»	15	0. 001 535	115
»	»	20	0. 001 900	134
»	»	25	0. 002 274	154
»	»	30	0. 002 655	173
»	»	300 × 6	0. 000 974	84
»	»	10	0. 001 325	103
»	»	15	0. 001 761	126
»	»	20	0. 002 200	150
»	»	25	0. 002 654	173
»	»	30	0. 003 111	197
»	»	350 × 6	0. 001 064	89
»	»	10	0. 001 475	111
»	»	15	0. 001 987	138
»	»	20	0. 002 500	166
»	»	25	0. 003 028	193
»	»	30	0. 003 566	221

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
300 × 6	60 × 60 × 6	230 × 6	0. 000 929	84
»	»	10	0. 001 248	100
»	»	15	0. 001 575	120
»	»	20	0. 001 941	139
»	»	25	0. 002 314	159
»	»	30	0. 002 694	178
»	»	300 × 6	0. 001 019	89
»	»	10	0. 001 368	108
»	»	15	0. 001 802	131
»	»	20	0. 002 241	155
»	»	25	0. 002 691	178
»	»	30	0. 003 150	202
»	»	350 × 6	0. 001 109	94
»	»	10	0. 001 518	116
»	»	15	0. 002 028	143
»	»	20	0. 002 541	171
»	»	25	0. 063 068	198
»	»	30	0. 003 605	226
»	»	400 × 6	0. 001 198	99
»	»	10	0. 001 668	123
»	»	15	0. 002 254	155
»	»	20	0. 002 841	185
»	»	25	0. 003 445	217
»	»	30	0. 004 061	247

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$300 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$300 \times 10$	0. 001 631	139 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 002 054	162
»	»	20	0. 002 488	186
»	»	25	0. 002 931	209
»	»	30	0. 003 383	233
»	»	$350 \times 10$	0. 001 781	147
»	»	15	0. 002 280	174
»	»	20	0. 002 788	202
»	»	25	0. 003 308	229
»	»	30	0. 003 838	257
»	»	$400 \times 10$	0. 001 931	154
»	»	15	0. 002 507	186
»	»	20	0. 003 088	216
»	»	25	0. 003 683	248
»	»	30	0. 004 294	278
»	»	$450 \times 10$	0. 002 081	162
»	»	15	0. 002 733	197
»	»	20	0. 003 388	232
»	»	25	0. 004 062	267
»	»	30	0. 004 750	302

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 6	0. 000 972	80k
»	»	10	0. 001 243	92
»	»	15	0. 001 578	108
»	»	20	0. 001 947	123
»	»	25	0. 002 260	139
»	»	30	0. 002 648	154
»	»	250 × 6	0. 001 077	84
»	»	10	0. 001 418	100
»	»	15	0. 001 842	120
»	»	20	0. 002 269	139
»	»	25	0. 002 700	159
»	»	30	0. 003 134	178
»	»	300 × 6	0. 001 482	89
»	»	10	0. 001 594	108
»	»	15	0. 002 105	131
»	»	20	0. 002 620	155
»	»	25	0. 003 140	178
»	»	30	0. 003 619	202
»	»	350 × 6	0. 001 287	94
»	»	10	0. 001 770	116
»	»	15	0. 002 368	143
»	»	20	0. 002 971	171
»	»	25	0. 003 580	198
»	»	30	0. 004 104	226

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
350 × 6	60 × 60 × 6	230 × 6	0. 001 138	89k
»	»	10	0. 001 478	105
»	»	15	0. 001 900	125
»	»	20	0. 002 325	144
»	»	25	0. 002 755	164
»	»	30	0. 003 187	183
»	»	300 × 6	0. 001 243	94
»	»	10	0. 001 654	113
»	»	15	0. 002 163	136
»	»	20	0. 002 676	160
»	»	25	0. 003 195	183
»	»	30	0. 003 673	207
»	»	350 × 6	0. 001 347	99
»	»	10	0. 001 830	121
»	»	15	0. 002 426	148
»	»	20	0. 003 028	176
»	»	25	0. 003 635	203
»	»	30	0. 004 158	234
»	»	400 × 6	0. 001 452	104
»	»	10	0. 002 006	128
»	»	15	0. 002 689	160
»	»	20	0. 003 379	190
»	»	25	0. 004 075	222
»	»	30	0. 004 644	252

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$350 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$300 \times 40$	0. 002 000	147
»	»	15	0. 002 500	170
»	»	20	0. 003 005	194
»	»	25	0. 003 515	217
»	»	30	0. 004 029	241
»	»	$350 \times 10$	0. 002 175	155
»	»	15	0. 002 763	182
»	»	20	0. 003 356	210
»	»	25	0. 003 955	237
»	»	30	0. 004 514	265
»	»	$400 \times 10$	0. 002 351	162
»	»	15	0. 003 026	194
»	»	20	0. 003 707	224
»	»	25	0. 004 395	256
»	»	30	0. 005 000	286
»	»	$450 \times 10$	0. 002 527	170
»	»	15	0. 003 289	205
»	»	20	0. 004 059	240
»	»	25	0. 004 835	275
»	»	30	0. 005 485	310

Ames	Cornières	Semelles	V I	Poids
350 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	0. 002 240	150
»	»	15	0. 002 815	177
»	»	20	0. 003 417	205
»	»	25	0. 004 045	232
»	»	30	0. 004 617	260
»	»	400 × 10	0. 002 446	157
»	»	15	0. 003 078	189
»	»	20	0. 003 769	219
»	»	25	0. 004 455	251
»	»	30	0. 005 102	281
»	»	450 × 10	0. 002 592	165
»	»	15	0. 003 341	200
»	»	20	0. 004 120	235
»	»	25	0. 004 895	270
»	»	30	0. 005 587	305
»	»	500 × 10	0. 002 768	173
»	»	15	0. 003 605	212
»	»	20	0. 004 471	251
»	»	25	0. 005 335	290
»	»	30	0. 006 073	329

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{V}{I}$	Poids
$400 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$250 \times 10$	0. 001 742	110k
»	»	45	0. 002 225	130
»	»	20	0. 002 709	149
»	»	25	0. 003 208	169
»	»	30	0. 003 700	188
»	»	$300 \times 10$	0. 001 942	118
»	»	45	0. 002 525	141
»	»	20	0. 003 109	165
»	»	25	0. 003 711	188
»	»	30	0. 004 304	212
»	»	$350 \times 10$	0. 002 442	126
»	»	45	0. 002 825	153
»	»	20	0. 003 509	181
»	»	25	0. 004 213	208
»	»	30	0. 004 908	236
»	»	$400 \times 10$	0. 002 342	133
»	»	45	0. 003 125	165
»	»	20	0. 003 909	195
»	»	25	0. 004 745	227
»	»	30	0. 005 512	257

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
400 × 6	70 × 70 × 6	300 × 10	0. 002 161	132k
»	»	15	0. 002 739	155
»	»	20	0. 003 318	179
»	»	25	0. 003 914	202
»	»	30	0. 004 504	226
»	»	350 × 10	0. 002 361	140
»	»	15	0. 003 039	167
»	»	20	0. 003 748	195
»	»	25	0. 004 413	222
»	»	30	0. 005 108	250
»	»	400 × 10	0. 002 561	147
»	»	15	0. 003 339	179
»	»	20	0. 004 118	209
»	»	25	0. 004 915	244
»	»	30	0. 005 712	271
»	»	450 × 10	0. 002 761	155
»	»	15	0. 003 639	190
»	»	20	0. 004 518	225
»	»	25	0. 005 417	260
»	»	30	0. 006 317	295

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
400 × 10	80 × 80 × 8	350 × 40	0. 002 642	168
»	»	15	0. 003 313	195
»	»	20	0. 003 986	223
»	»	25	0. 004 675	250
»	»	30	0. 005 365	278
»	»	400 × 10	0. 002 842	175
»	»	15	0. 003 613	207
»	»	20	0. 004 386	237
»	»	25	0. 005 177	269
»	»	30	0. 005 969	299
»	»	450 × 10	0. 003 042	183
»	»	15	0. 003 913	218
»	»	20	0. 004 786	253
»	»	25	0. 005 679	288
»	»	30	0. 006 573	323
»	»	500 × 10	0. 003 242	191
»	»	15	0. 004 213	230
»	»	20	0. 005 186	269
»	»	25	0. 006 182	308
»	»	30	0. 007 178	347

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
400 × 40	90 × 90 × 40	400 × 40	0. 003 409	190
»	»	45	0. 003 874	222
»	»	20	0. 004 640	252
»	»	25	0. 005 426	284
»	»	30	0. 006 213	314
»	»	450 × 40	0. 003 309	198
»	»	45	0. 004 474	233
»	»	20	0. 005 040	268
»	»	25	0. 005 928	303
»	»	30	0. 006 817	338
»	»	500 × 40	0. 003 509	206
»	»	45	0. 004 474	245
»	»	20	0. 005 440	284
»	»	25	0. 006 431	323
»	»	30	0. 007 421	362
»	»	550 × 40	0. 003 709	244
»	»	45	0. 004 774	257
»	»	20	0. 005 840	300
»	»	25	0. 006 933	343
»	»	30	0. 008 025	386

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
400 × 10	100×100×10	450 × 10	0. 003 400	204 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 004 262	239
»	»	20	0. 005 127	274
»	»	25	0. 006 043	309
»	»	30	0. 006 900	344
»	»	500 × 10	0. 003 600	212
»	»	15	0. 004 562	254
»	»	20	0. 005 527	290
»	»	25	0. 006 515	329
»	»	30	0. 007 504	368
»	»	550 × 10	0. 003 800	220
»	»	15	0. 004 862	263
»	»	20	0. 005 927	306
»	»	25	0. 007 017	349
»	»	30	0. 008 108	392
»	»	600 × 10	0. 004 000	228
»	»	15	0. 005 162	275
»	»	20	0. 006 327	322
»	»	25	0. 007 519	369
»	»	30	0. 008 712	416

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$450 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$250 \times 40$	0. 002 025	114 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 002 566	134
»	»	20	0. 003 116	153
»	»	25	0. 003 664	173
»	»	30	0. 004 219	192
»	»	$300 \times 10$	0. 002 251	122.
»	»	15	0. 002 904	145
»	»	20	0. 003 567	169
»	»	25	0. 004 228	192
»	»	30	0. 004 898	216
»	»	$350 \times 10$	0. 002 476	130
»	»	15	0. 003 241	157
»	»	20	0. 004 018	185
»	»	25	0. 004 792	212
»	»	30	0. 005 576	240
»	»	$400 \times 10$	0. 002 702	137
»	»	15	0. 003 579	169
»	»	20	0. 004 469	199
»	»	25	0. 005 356	231
»	»	30	0. 006 254	261

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
450 × 6	70 × 70 × 8	300 × 10	0. 002 506	134 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 003 154	157
»	»	20	0. 003 812	181
»	»	25	0. 004 468	204
»	»	30	0. 005 133	228
»	»	350 × 10	0. 002 734	142
»	»	15	0. 003 491	169
»	»	20	0. 004 263	197
»	»	25	0. 005 032	224
»	»	30	0. 005 811	252
»	»	400 × 10	0. 002 957	149
»	»	15	0. 003 829	181
»	»	20	0. 004 714	214
»	»	25	0. 005 596	243
»	»	30	0. 006 490	273
»	»	450 × 10	0. 003 182	157
»	»	15	0. 004 166	192
»	»	20	0. 005 165	227
»	»	25	0. 006 160	262
»	»	30	0. 007 168	297

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
450 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	0. 003 080	175 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 003 833	202
»	»	20	0. 004 597	230
»	»	25	0. 005 360	257
»	»	30	0. 006 133	285
»	»	400 × 10	0. 003 306	182
»	»	15	0. 004 170	214
»	»	20	0. 005 048	244
»	»	25	0. 005 924	276
»	»	30	0. 006 811	306
»	»	450 × 10	0. 003 531	190
»	»	15	0. 004 508	225
»	»	20	0. 005 499	260
»	»	25	0. 006 488	295
»	»	30	0. 007 490	330
»	»	500 × 10	0. 003 757	198
»	»	15	0. 004 845	237
»	»	20	0. 005 950	276
»	»	25	0. 007 052	315
»	»	30	0. 008 168	354

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$450 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$400 \times 10$	0. 003 517	197
»	»	15	0. 004 475	229
»	»	20	0. 005 346	259
»	»	25	0. 006 216	291
»	»	30	0. 007 098	321
»	»	$450 \times 10$	0. 003 742	205
»	»	15	0. 004 812	240
»	»	20	0. 005 797	275
»	»	25	0. 006 780	310
»	»	30	0. 007 776	345
»	»	$500 \times 10$	0. 003 968	243
»	»	15	0. 005 150	252
»	»	20	0. 006 248	291
»	»	25	0. 007 344	330
»	»	30	0. 008 454	369
»	»	$550 \times 10$	0. 004 193	221
»	»	15	0. 005 487	264
»	»	20	0. 006 699	307
»	»	25	0. 007 908	350
»	»	30	0. 009 133	393

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
450 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 003 953	211
»	»	15	0. 004 920	246
»	»	20	0. 005 904	281
»	»	25	0. 006 884	316
»	»	30	0. 007 878	351
»	»	500 × 10	0. 004 478	219
»	»	15	0. 005 258	258
»	»	20	0. 006 355	297
»	»	25	0. 007 448	336
»	»	30	0. 008 556	375
»	»	550 × 10	0. 004 404	227
»	»	15	0. 005 595	270
»	»	20	0. 006 806	313
»	»	25	0. 008 012	356
»	»	30	0. 009 235	399
»	»	600 × 10	0. 004 629	235
»	»	15	0. 005 933	282
»	»	20	0. 007 257	329
»	»	25	0. 008 576	376
»	»	30	0. 009 913	423

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$450 \times 10$	$100 \times 100 \times 12$	$500 \times 10$	0. 004 408	230 <sup>b</sup>
»	»	15	0. 005 483	269
»	»	20	0. 006 575	308
»	»	25	0. 007 664	347
»	»	30	0. 008 768	386
»	»	$550 \times 10$	0. 004 634	238
»	»	15	0. 005 820	281
»	»	20	0. 007 026	324
»	»	25	0. 008 228	367
»	»	30	0. 009 447	410
»	»	$600 \times 10$	0. 004 859	246
»	»	15	0. 006 158	293
»	»	20	0. 007 477	340
»	»	25	0. 008 792	387
»	»	30	0. 010 125	434

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
500 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10	0. 002 300	114 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 002 907	134
»	»	20	0. 003 511	153
»	»	25	0. 004 129	173
»	»	30	0. 004 742	192
»	»	300 × 10	0. 002 550	122
»	»	15	0. 003 283	145
»	»	20	0. 004 011	169
»	»	25	0. 004 756	192
»	»	30	0. 005 496	216
»	»	350 × 10	0. 002 800	130
»	»	15	0. 003 658	157
»	»	20	0. 004 511	185
»	»	25	0. 005 383	212
»	»	30	0. 006 250	240
»	»	400 × 10	0. 003 050	137
»	»	15	0. 004 034	169
»	»	20	0. 005 011	199
»	»	25	0. 006 010	231
»	»	30	0. 007 003	261

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
500 × 8	70 × 70 × 8	300 × 10	0. 003 003	155
»	»	15	0. 003 728	178
»	»	20	0. 004 448	202
»	»	25	0. 005 185	225
»	»	30	0. 005 917	249
»	»	350 × 10	0. 003 253	163
»	»	15	0. 004 103	190
»	»	20	0. 004 948	218
»	»	25	0. 005 812	245
»	»	30	0. 006 674	273
»	»	400 × 10	0. 003 503	170
»	»	15	0. 004 479	202
»	»	20	0. 005 448	232
»	»	25	0. 006 440	264
»	»	30	0. 007 425	294
»	»	450 × 10	0. 003 753	178
»	»	15	0. 004 854	213
»	»	20	0. 005 948	248
»	»	25	0. 007 067	283
»	»	30	0. 008 178	318

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
500 × 10	80 × 80 × 8	350 × 40	0. 003 526	183
»	»	45	0. 004 371	210
»	»	20	0. 005 211	238
»	»	25	0. 006 070	265
»	»	30	0. 006 925	293
»	»	400 × 40	0. 003 776	190
»	»	45	0. 004 747	222
»	»	20	0. 005 744	252
»	»	25	0. 006 698	284
»	»	30	0. 007 678	314
»	»	450 × 40	0. 004 026	198
»	»	45	0. 005 122	233
»	»	20	0. 006 211	268
»	»	25	0. 007 325	303
»	»	30	0. 008 432	338
»	»	500 × 40	0. 004 276	206
»	»	45	0. 005 498	245
»	»	20	0. 006 711	284
»	»	25	0. 007 952	323
»	»	30	0. 009 185	362

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{1}{V}$	Poids
$500 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$400 \times 10$	0. 004 130	205
»	»	15	0. 005 094	237
»	»	20	0. 006 051	267
»	»	25	0. 007 032	299
»	»	30	0. 008 007	329
»	»	$450 \times 10$	0. 004 380	213
»	»	15	0. 005 469	248
»	»	20	0. 006 551	283
»	»	25	0. 007 660	318
»	»	30	0. 008 760	353
»	»	$500 \times 10$	0. 004 630	221
»	»	15	0. 005 845	260
»	»	20	0. 007 051	299
»	»	25	0. 008 287	338
»	»	30	0. 009 514	377
»	»	$550 \times 10$	0. 004 880	229
»	»	15	0. 006 220	272
»	»	20	0. 007 551	345
»	»	25	0. 008 944	358
»	»	30	0. 010 267	401

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
500 × 10	100×100×10	450 × 10	0. 004 507	219
»	»	15	0. 005 594	254
»	»	20	0. 006 674	289
»	»	25	0. 007 780	324
»	»	30	0. 008 878	359
»	»	500 × 10	0. 004 757	227
»	»	15	0. 005 969	266
»	»	20	0. 007 474	305
»	»	25	0. 008 407	344
»	»	30	0. 009 632	383
»	»	550 × 10	0. 005 007	235
»	»	15	0. 006 345	278
»	»	20	0. 007 674	321
»	»	25	0. 009 034	364
»	»	30	0. 010 385	417
»	»	600 × 10	0. 005 257	243
»	»	15	0. 006 720	290
»	»	20	0. 008 474	337
»	»	25	0. 009 661	384
»	»	30	0. 011 439	441

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
500 × 10	100 × 100 × 12	500 × 10	0. 005 023	238
»	»	15	0. 006 230	277
»	»	20	0. 007 429	316
»	»	25	0. 008 658	355
»	»	30	0. 009 878	394
»	»	550 × 10	0. 005 273	246
»	»	15	0. 006 605	289
»	»	20	0. 007 929	332
»	»	25	0. 009 285	375
»	»	30	0. 010 632	418
»	»	600 × 10	0. 005 523	254
»	»	15	0. 006 981	304
»	»	20	0. 008 429	348
»	»	25	0. 009 942	395
»	»	30	0. 011 385	442

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
550 × 8	70 × 70 × 8	300 × 10	0. 003 400	161 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 004 189	184
»	»	20	0. 004 993	208
»	»	25	0. 005 790	231
»	»	30	0. 006 600	255
»	»	350 × 10	0. 003 675	169
»	»	15	0. 004 604	196
»	»	20	0. 005 544	224
»	»	25	0. 006 478	251
»	»	30	0. 007 427	279
»	»	400 × 10	0. 003 950	176
»	»	15	0. 005 043	208
»	»	20	0. 006 094	238
»	»	25	0. 007 166	270
»	»	30	0. 008 255	300
»	»	450 × 10	0. 004 226	184
»	»	15	0. 005 425	219
»	»	20	0. 006 645	254
»	»	25	0. 007 855	289
»	»	30	0. 009 083	324

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
350 × 8	80 × 80 × 8	350 × 10	0. 003 801	174 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 004 725	204
»	»	20	0. 005 666	229
»	»	25	0. 006 598	256
»	»	30	0. 007 545	284
»	»	400 × 10	0. 004 077	181
»	»	15	0. 005 137	213
»	»	20	0. 006 216	243
»	»	25	0. 007 286	275
»	»	30	0. 008 373	305
»	»	450 × 10	0. 004 352	189
»	»	15	0. 005 550	224
»	»	20	0. 006 767	259
»	»	25	0. 007 975	294
»	»	30	0. 009 201	329
»	»	500 × 10	0. 004 627	197
»	»	15	0. 005 962	236
»	»	20	0. 007 318	275
»	»	25	0. 008 663	314
»	»	30	0. 010 029	353

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$550 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$400 \times 10$	0. 004 673	213 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 005 724	245
»	»	20	0. 006 793	275
»	»	25	0. 007 853	307
»	»	30	0. 008 931	337
»	»	$450 \times 10$	0. 004 949	224
»	»	15	0. 006 136	256
»	»	20	0. 007 344	294
»	»	25	0. 008 541	326
»	»	30	0. 009 758	364
»	»	$500 \times 10$	0. 005 224	229
»	»	15	0. 006 548	268
»	»	20	0. 007 894	307
»	»	25	0. 009 230	346
»	»	30	0. 010 586	385
»	»	$550 \times 10$	0. 005 499	237
»	»	15	0. 006 960	280
»	»	20	0. 008 445	323
»	»	25	0. 009 918	366
»	»	30	0. 011 414	409

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
550 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 005 096	227 k
»	»	15	0. 006 280	262
»	»	20	0. 007 486	297
»	»	25	0. 008 681	332
»	»	30	0. 009 896	367
»	»	500 × 10	0. 005 374	231
»	»	15	0. 006 692	274
»	»	20	0. 008 037	313
»	»	25	0. 009 370	352
»	»	30	0. 010 724	394
»	»	550 × 10	0. 005 647	243
»	»	15	0. 007 104	286
»	»	20	0. 008 588	329
»	»	25	0. 010 058	372
»	»	30	0. 011 552	415
»	»	600 × 10	0. 005 922	251
»	»	15	0. 007 516	298
»	»	20	0. 009 138	345
»	»	25	0. 010 746	392
»	»	30	0. 012 380	439

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
550 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	0. 006 094	262 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 007 403	304
»	»	20	0. 008 735	340
»	»	25	0. 010 056	379
»	»	30	0. 011 400	418
»	»	550 × 10	0. 006 370	270
»	»	15	0. 007 845	313
»	»	20	0. 009 286	356
»	»	25	0. 010 745	399
»	»	30	0. 012 227	442
»	»	600 × 10	0. 006 645	278
»	»	15	0. 008 227	325
»	»	20	0. 009 837	372
»	»	25	0. 011 433	419
»	»	30	0. 013 055	466

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 8	70 × 70 × 8	300 × 10	0. 003 800	167 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 004 673	190
»	»	20	0. 005 537	214
»	»	25	0. 006 412	237
»	»	30	0. 007 296	261
»	»	350 × 10	0. 004 100	175
»	»	15	0. 005 123	202
»	»	20	0. 006 137	230
»	»	25	0. 007 163	257
»	»	30	0. 008 199	285
»	»	400 × 10	0. 004 400	182
»	»	15	0. 005 574	214
»	»	20	0. 006 737	244
»	»	25	0. 007 913	276
»	»	30	0. 009 102	306
»	»	450 × 10	0. 004 700	190
»	»	15	0. 006 025	225
»	»	20	0. 007 337	260
»	»	25	0. 008 664	295
»	»	30	0. 010 005	330

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 8	80 × 80 × 8	350 × 40	0. 004 241	180 <sup>k</sup>
»	»	45	0. 005 263	207
»	»	20	0. 006 306	235
»	»	25	0. 007 298	262
»	»	30	0. 008 333	290
»	»	400 × 40	0. 004 541	187
»	»	45	0. 005 714	219
»	»	20	0. 006 906	249
»	»	25	0. 008 049	281
»	»	30	0. 009 236	314
»	»	450 × 40	0. 004 841	195
»	»	45	0. 006 165	230
»	»	20	0. 007 506	265
»	»	25	0. 008 799	300
»	»	30	0. 010 439	335
»	»	500 × 40	0. 005 141	203
»	»	45	0. 006 615	242
»	»	20	0. 008 106	281
»	»	25	0. 009 550	320
»	»	30	0. 011 042	359

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	0. 005 222	221 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 006 384	253
»	»	20	0. 007 534	283
»	»	25	0. 008 698	315
»	»	30	0. 009 936	345
»	»	450 × 10	0. 005 522	229
»	»	15	0. 006 834	264
»	»	20	0. 008 134	299
»	»	25	0. 009 449	334
»	»	30	0. 010 839	369
»	»	500 × 10	0. 005 822	237
»	»	15	0. 007 285	276
»	»	20	0. 008 734	315
»	»	25	0. 010 199	354
»	»	30	0. 011 742	393
»	»	550 × 10	0. 006 422	245
»	»	15	0. 007 736	288
»	»	20	0. 009 334	331
»	»	25	0. 010 950	374
»	»	30	0. 012 645	417

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 005 690	235 k
»	»	15	0. 007 000	270
»	»	20	0. 008 296	305
»	»	25	0. 009 609	340
»	»	30	0. 010 936	375
»	»	500 × 10	0. 005 990	243
»	»	15	0. 007 450	282
»	»	20	0. 008 896	321
»	»	25	0. 010 359	360
»	»	30	0. 011 839	399
»	»	550 × 10	0. 006 290	254
»	»	15	0. 007 901	294
»	»	20	0. 009 496	337
»	»	25	0. 011 410	380
»	»	30	0. 012 742	423
»	»	600 × 10	0. 006 590	259
»	»	15	0. 008 352	306
»	»	20	0. 010 096	353
»	»	25	0. 011 861	400
»	»	30	0. 013 645	447

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
600 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	0. 006 793	270
»	»	15	0. 008 241	309
»	»	20	0. 009 675	348
»	»	25	0. 011 126	387
»	»	30	0. 012 593	426
»	»	550 × 10	0. 007 093	278
»	»	15	0. 008 692	321
»	»	20	0. 010 275	364
»	»	25	0. 011 876	407
»	»	30	0. 013 496	450
»	»	600 × 10	0. 007 393	286
»	»	15	0. 009 142	333
»	»	20	0. 010 875	380
»	»	25	0. 012 627	427
»	»	30	0. 014 399	474

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{1}{V}$	Poids
650 × 8	80 × 80 × 8	350 × 10	0. 004 704	186k
»	»	15	0. 005 808	213
»	»	20	0. 006 911	241
»	»	25	0. 008 022	268
»	»	30	0. 009 132	296
»	»	400 × 10	0. 005 031	193
»	»	15	0. 006 297	225
»	»	20	0. 007 562	255
»	»	25	0. 008 837	287
»	»	30	0. 010 109	317
»	»	450 × 10	0. 005 358	204
»	»	15	0. 006 785	236
»	»	20	0. 008 212	271
»	»	25	0. 009 654	306
»	»	30	0. 011 087	341
»	»	500 × 10	0. 005 685	209
»	»	15	0. 007 273	248
»	»	20	0. 008 863	287
»	»	25	0. 010 465	326
»	»	30	0. 012 064	365

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
650 × 8	70 × 70 × 8	300 × 10	0. 004 220	173 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 005 164	196
»	»	20	0. 006 107	220
»	»	25	0. 007 057	243
»	»	30	0. 008 005	267
»	»	350 × 10	0. 004 547	181
»	»	15	0. 005 652	208
»	»	20	0. 006 757	236
»	»	25	0. 007 871	263
»	»	30	0. 008 983	291
»	»	400 × 10	0. 004 874	188
»	»	15	0. 006 141	220
»	»	20	0. 007 408	250
»	»	25	0. 008 685	282
»	»	30	0. 009 960	312
»	»	450 × 10	0. 005 201	196
»	»	15	0. 006 629	231
»	»	20	0. 008 059	266
»	»	25	0. 009 500	301
»	»	30	0. 010 937	336

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
650 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	0. 005 814	229k
»	»	15	0. 007 052	261
»	»	20	0. 008 307	291
»	»	25	0. 009 571	323
»	»	30	0. 010 833	353
»	»	450 × 10	0. 006 438	237
»	»	15	0. 007 541	272
»	»	20	0. 008 957	307
»	»	25	0. 010 385	342
»	»	30	0. 011 811	377
»	»	500 × 10	0. 006 465	245
»	»	15	0. 008 029	284
»	»	20	0. 009 608	323
»	»	25	0. 011 200	362
»	»	30	0. 012 788	401
»	»	550 × 10	0. 006 792	253
»	»	15	0. 008 517	296
»	»	20	0. 010 259	339
»	»	25	0. 012 014	382
»	»	30	0. 013 766	425

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
650 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 006 307	243
»	»	15	0. 007 723	278
»	»	20	0. 009 137	313
»	»	25	0. 010 562	348
»	»	30	0. 011 971	383
»	»	500 × 10	0. 006 634	251
»	»	15	0. 008 241	290
»	»	20	0. 009 788	329
»	»	25	0. 011 377	368
»	»	30	0. 012 949	407
»	»	550 × 10	0. 006 961	259
»	»	15	0. 008 700	302
»	»	20	0. 010 439	345
»	»	25	0. 012 191	388
»	»	30	0. 013 926	434
»	»	600 × 10	0. 007 288	267
»	»	15	0. 009 188	414
»	»	20	0. 011 089	361
»	»	25	0. 013 005	408
»	»	30	0. 014 904	455

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
650 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	0. 007 526	278
»	»	15	0. 009 094	317
»	»	20	0. 010 655	356
»	»	25	0. 012 234	395
»	»	30	0. 013 805	434
»	»	550 × 10	0. 007 853	286
»	»	15	0. 009 579	329
»	»	20	0. 011 305	372
»	»	25	0. 013 045	415
»	»	30	0. 014 783	458
»	»	600 × 10	0. 008 180	294
»	»	15	0. 010 067	344
»	»	20	0. 011 956	388
»	»	25	0. 013 860	435
»	»	30	0. 015 760	482

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
700 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	0. 005 491	215 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 006 672	242
»	»	20	0. 007 859	270
»	»	25	0. 009 052	297
»	»	30	0. 010 250	325
»	»	400 × 10	0. 005 841	222
»	»	15	0. 007 197	254
»	»	20	0. 008 559	284
»	»	25	0. 009 926	316
»	»	30	0. 011 302	346
»	»	450 × 10	0. 006 491	230
»	»	15	0. 007 721	265
»	»	20	0. 009 259	300
»	»	25	0. 010 801	335
»	»	30	0. 012 351	370
»	»	500 × 10	0. 006 541	238
»	»	15	0. 008 246	277
»	»	20	0. 009 959	316
»	»	25	0. 011 676	355
»	»	30	0. 013 407	394

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
700 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	0. 006 383	237k
»	»	15	0. 007 731	269
»	»	20	0. 009 086	299
»	»	25	0. 010 448	331
»	»	30	0. 011 815	361
»	»	450 × 10	0. 006 733	245
»	»	15	0. 008 256	280
»	»	20	0. 009 786	345
»	»	25	0. 011 322	350
»	»	30	0. 012 868	385
»	»	500 × 10	0. 007 083	253
»	»	15	0. 008 780	292
»	»	20	0. 010 486	334
»	»	25	0. 012 497	370
»	»	30	0. 013 920	409
»	»	550 × 10	0. 007 433	261
»	»	15	0. 009 305	304
»	»	20	0. 011 486	347
»	»	25	0. 013 072	390
»	»	30	0. 014 973	433

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
700 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 006 938	254 k
»	»	15	0. 008 458	286
»	»	20	0. 009 986	321
»	»	25	0. 011 521	356
»	»	30	0. 013 063	391
»	»	500 × 10	0. 007 288	259
»	»	15	0. 008 983	298
»	»	20	0. 010 686	337
»	»	25	0. 012 396	376
»	»	30	0. 014 115	415
»	»	550 × 10	0. 007 638	267
»	»	15	0. 009 508	310
»	»	20	0. 011 386	353
»	»	25	0. 013 270	396
»	»	30	0. 015 168	439
»	»	600 × 10	0. 007 988	275
»	»	15	0. 010 032	322
»	»	20	0. 012 086	369
»	»	25	0. 014 145	416
»	»	30	0. 016 220	463

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
700 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	0. 008 263	286 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 009 945	325
»	»	20	0. 011 635	364
»	»	25	0. 013 333	403
»	»	30	0. 015 039	442
»	»	550 × 10	0. 008 613	294
»	»	15	0. 010 469	337
»	»	20	0. 012 335	380
»	»	25	0. 014 208	423
»	»	30	0. 016 092	466
»	»	600 × 10	0. 008 963	302
»	»	15	0. 010 994	349
»	»	20	0. 013 035	396
»	»	25	0. 015 082	443
»	»	30	0. 017 144	490

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
750 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	0. 006 024	222
»	»	45	0. 007 292	249
»	»	20	0. 008 656	277
»	»	25	0. 009 841	304
»	»	30	0. 011 419	332
»	»	400 × 10	0. 006 400	229
»	»	45	0. 007 852	261
»	»	20	0. 009 346	294
»	»	25	0. 010 780	323
»	»	30	0. 012 246	353
»	»	450 × 10	0. 006 775	237
»	»	45	0. 008 412	272
»	»	20	0. 010 067	307
»	»	25	0. 011 718	342
»	»	30	0. 013 374	377
»	»	500 × 10	0. 007 450	245
»	»	45	0. 008 972	284
»	»	20	0. 010 817	323
»	»	25	0. 012 657	362
»	»	30	0. 014 501	401

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
$750 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$400 \times 10$	0. 006 987	244
»	»	15	0. 008 435	276
»	»	20	0. 009 888	306
»	»	25	0. 011 345	338
»	»	30	0. 012 804	368
»	»	$450 \times 10$	0. 007 362	252
»	»	15	0. 008 995	287
»	»	20	0. 008 639	322
»	»	25	0. 012 283	357
»	»	30	0. 013 932	392
»	»	$500 \times 10$	0. 007 737	260
»	»	15	0. 009 555	299
»	»	20	0. 011 389	338
»	»	25	0. 013 222	377
»	»	30	0. 015 059	416
»	»	$550 \times 10$	0. 008 443	268
»	»	15	0. 010 445	314
»	»	20	0. 012 440	354
»	»	25	0. 014 464	397
»	»	30	0. 016 186	440

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
750 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 007 588	258 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 009 067	293
»	»	20	0. 010 859	328
»	»	25	0. 012 501	363
»	»	30	0. 014 446	398
»	»	500 × 10	0. 007 963	266
»	»	15	0. 009 627	305
»	»	20	0. 011 610	344
»	»	25	0. 013 440	383
»	»	30	0. 015 274	422
»	»	550 × 10	0. 008 339	274
»	»	15	0. 010 487	317
»	»	20	0. 012 360	360
»	»	25	0. 014 378	403
»	»	30	0. 016 404	446
»	»	600 × 10	0. 008 714	282
»	»	15	0. 010 747	329
»	»	20	0. 013 444	376
»	»	25	0. 015 317	423
»	»	30	0. 017 528	470

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
750 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	0. 009 025	293 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 010 833	332
»	»	20	0. 012 645	374
»	»	25	0. 014 462	410
»	»	30	0. 016 283	449
»	»	550 × 10	0. 009 401	301
»	»	15	0. 011 393	344
»	»	20	0. 013 396	387
»	»	25	0. 015 401	430
»	»	30	0. 017 411	473
»	»	600 × 10	0. 009 776	309
»	»	15	0. 011 953	356
»	»	20	0. 014 146	403
»	»	25	0. 016 340	450
»	»	30	0. 018 538	497

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
800 × 10	80 × 80 × 10	350 × 10	0. 006 963	259 <sup>b</sup>
»	»	15	0. 008 313	286
»	»	20	0. 009 664	314
»	»	25	0. 011 024	341
»	»	30	0. 012 377	369
»	»	400 × 10	0. 007 363	266
»	»	15	0. 008 913	298
»	»	20	0. 010 464	328
»	»	25	0. 012 025	360
»	»	30	0. 013 579	390
»	»	450 × 10	0. 007 763	274
»	»	15	0. 009 513	309
»	»	20	0. 011 264	344
»	»	25	0. 013 026	379
»	»	30	0. 014 780	414
»	»	500 × 10	0. 008 463	282
»	»	15	0. 010 443	321
»	»	20	0. 012 064	360
»	»	25	0. 014 028	399
»	»	30	0. 015 981	438

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
800 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	0. 007 612	252 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 009 159	284
»	»	20	0. 010 707	314
»	»	25	0. 012 265	346
»	»	30	0. 013 816	376
»	»	450 × 10	0. 008 012	260
»	»	15	0. 009 759	295
»	»	20	0. 011 507	330
»	»	25	0. 013 266	365
»	»	30	0. 015 017	400
»	»	500 × 10	0. 008 412	268
»	»	15	0. 010 359	307
»	»	20	0. 012 307	346
»	»	25	0. 014 267	385
»	»	30	0. 016 218	424
»	»	550 × 10	0. 008 812	276
»	»	15	0. 011 059	319
»	»	20	0. 013 107	362
»	»	25	0. 015 268	405
»	»	30	0. 017 419	448

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
800 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 008 256	266
»	»	15	0. 010 000	301
»	»	20	0. 011 745	336
»	»	25	0. 013 502	371
»	»	30	0. 015 250	406
»	»	500 × 10	0. 008 656	274
»	»	15	0. 010 600	313
»	»	20	0. 012 545	352
»	»	25	0. 014 503	391
»	»	30	0. 016 451	430
»	»	550 × 10	0. 009 056	282
»	»	15	0. 011 200	325
»	»	20	0. 013 345	368
»	»	25	0. 015 504	411
»	»	30	0. 017 652	454
»	»	600 × 10	0. 009 456	290
»	»	15	0. 011 800	337
»	»	20	0. 014 445	384
»	»	25	0. 016 505	431
»	»	30	0. 018 853	478

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
800 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	0. 009 804	301
»	»	15	0. 011 734	340
»	»	20	0. 013 666	379
»	»	25	0. 015 611	418
»	»	30	0. 017 546	457
»	»	550 × 10	0. 010 204	309
»	»	15	0. 012 334	352
»	»	20	0. 014 466	395
»	»	25	0. 016 612	438
»	»	30	0. 018 747	485
»	»	600 × 10	0. 010 604	317
»	»	15	0. 012 934	364
»	»	20	0. 015 266	411
»	»	25	0. 017 613	458
»	»	30	0. 019 948	505

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
850 × 10	80 × 80 × 10	350 × 10	0. 007 560	247 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 008 977	274
»	»	20	0. 010 434	302
»	»	25	0. 011 874	329
»	»	30	0. 013 320	357
»	»	400 × 10	0. 007 986	254
»	»	15	0. 009 597	286
»	»	20	0. 011 285	316
»	»	25	0. 012 936	348
»	»	30	0. 014 597	378
»	»	450 × 10	0. 008 441	262
»	»	15	0. 010 218	297
»	»	20	0. 012 135	332
»	»	25	0. 013 998	367
»	»	30	0. 015 874	402
»	»	500 × 10	0. 008 836	270
»	»	15	0. 010 838	309
»	»	20	0. 012 986	348
»	»	25	0. 015 064	387
»	»	30	0. 007 451	426

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
850 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	0. 008 255	260 <sup>k</sup>
"	"	15	0. 009 897	292
"	"	20	0. 011 548	322
"	"	25	0. 013 497	354
"	"	30	0. 014 854	384
"	"	450 × 10	0. 008 680	268
"	"	15	0. 010 518	303
"	"	20	0. 012 398	338
"	"	25	0. 014 259	373
"	"	30	0. 016 134	408
"	"	500 × 10	0. 009 105	276
"	"	15	0. 011 438	315
"	"	20	0. 013 249	354
"	"	25	0. 015 322	393
"	"	30	0. 017 408	432
"	"	550 × 10	0. 009 531	284
"	"	15	0. 011 759	327
"	"	20	0. 014 099	370
"	"	25	0. 016 384	413
"	"	30	0. 018 685	456

Ames	Cornières	Semelles	I V	Poids
850 × 10	100×100×10	450 × 10	0. 008 940	274
»	»	15	0. 010 792	309
»	»	20	0. 012 652	344
»	»	25	0. 014 512	379
»	»	30	0. 016 380	414
»	»	500 × 10	0. 009 365	282
»	»	15	0. 011 412	321
»	»	20	0. 013 503	360
»	»	25	0. 015 574	399
»	»	30	0. 017 657	438
»	»	550 × 10	0. 009 790	290
»	»	15	0. 012 033	333
»	»	20	0. 014 353	376
»	»	25	0. 016 636	419
»	»	30	0. 018 934	462
»	»	600 × 10	0. 010 216	298
»	»	15	0. 012 653	345
»	»	20	0. 015 204	392
»	»	25	0. 017 698	439
»	»	30	0. 020 211	486

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
850 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	0. 010 602	309
»	»	15	0. 012 652	348
»	»	20	0. 014 714	387
»	»	25	0. 016 771	426
»	»	30	0. 018 839	465
»	»	550 × 10	0. 011 027	317
»	»	15	0. 013 272	360
»	»	20	0. 015 565	403
»	»	25	0. 017 833	446
»	»	30	0. 020 416	489
»	»	600 × 10	0. 011 452	325
»	»	15	0. 013 893	372
»	»	20	0. 016 415	419
»	»	25	0. 018 895	466
»	»	30	0. 021 393	513

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
900 × 10	80 × 80 × 10	350 × 10	0. 008 467	255
»	»	45	0. 009 690	282
»	»	20	0. 011 210	310
»	»	25	0. 012 735	337
»	»	30	0. 014 272	365
»	»	400 × 10	0. 008 647	262
»	»	45	0. 010 365	294
»	»	20	0. 012 410	324
»	»	25	0. 013 861	356
»	»	30	0. 015 625	386
»	»	450 × 10	0. 009 067	270
»	»	45	0. 011 040	305
»	»	20	0. 013 010	340
»	»	25	0. 014 986	375
»	»	30	0. 016 977	410
»	»	500 × 10	0. 009 517	278
»	»	45	0. 011 716	317
»	»	20	0. 013 910	356
»	»	25	0. 016 444	395
»	»	30	0. 018 329	434

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
900 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	0. 008 906	268
»	»	15	0. 010 654	300
»	»	20	0. 012 393	330
»	»	25	0. 014 141	362
»	»	30	0. 015 902	392
»	»	450 × 10	0. 009 356	276
»	»	15	0. 011 326	314
»	»	20	0. 013 293	346
»	»	25	0. 015 266	385
»	»	30	0. 017 234	416
»	»	500 × 10	0. 009 806	284
»	»	15	0. 012 002	323
»	»	20	0. 014 193	362
»	»	25	0. 016 394	401
»	»	30	0. 018 606	440
»	»	550 × 10	0. 010 256	292
»	»	15	0. 012 677	335
»	»	20	0. 015 093	378
»	»	25	0. 017 516	421
»	»	30	0. 019 958	464

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
900 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 009 636	282k
»	»	15	0. 011 604	317
»	»	20	0. 013 568	352
»	»	25	0. 015 536	387
»	»	30	0. 017 522	422
»	»	500 × 10	0. 010 086	290
»	»	15	0. 012 279	329
»	»	20	0. 014 468	368
»	»	25	0. 016 662	407
»	»	30	0. 018 875	446
»	»	550 × 10	0. 010 536	298
»	»	15	0. 012 954	341
»	»	20	0. 015 368	384
»	»	25	0. 017 787	427
»	»	30	0. 020 227	470
»	»	600 × 10	0. 010 986	306
»	»	15	0. 013 630	353
»	»	20	0. 016 268	400
»	»	25	0. 018 942	447
»	»	30	0. 021 579	494

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
900 × 10	100×100×15	500 × 10	0. 011 408	347 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 013 587	356
»	»	20	0. 015 761	395
»	»	25	0. 017 943	434
»	»	30	0. 020 141	473
»	»	550 × 10	0. 011 858	325
»	»	15	0. 014 262	368
»	»	20	0. 016 661	411
»	»	25	0. 019 068	454
»	»	30	0. 021 493	497
»	»	600 × 10	0. 012 308	333
»	»	15	0. 014 937	380
»	»	20	0. 017 561	427
»	»	25	0. 020 493	474
»	»	30	0. 022 845	521

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
950 × 10	80 × 80 × 10	350 × 10	0. 008 798	262
»	»	15	0. 010 402	289
»	»	20	0. 012 015	317
»	»	25	0. 013 624	344
»	»	30	0. 015 242	372
»	»	400 × 10	0. 009 274	269
»	»	15	0. 011 414	301
»	»	20	0. 012 965	331
»	»	25	0. 014 812	363
»	»	30	0. 016 669	393
»	»	450 × 10	0. 009 749	277
»	»	15	0. 011 826	312
»	»	25	0. 013 915	347
»	»	20	0. 016 000	382
»	»	30	0. 018 096	417
»	»	500 × 10	0. 010 224	285
»	»	15	0. 012 538	324
»	»	20	0. 014 865	363
»	»	25	0. 017 188	402
»	»	30	0. 019 522	441

Ames	Cornières	Semelles	V I	Poids
950 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	0. 009 579	275
»	»	15	0. 011 416	307
»	»	20	0. 013 264	337
»	»	25	0. 015 108	369
»	»	30	0. 016 962	399
»	»	450 × 10	0. 010 054	283
»	»	15	0. 012 128	318
»	»	20	0. 014 214	353
»	»	25	0. 016 296	388
»	»	30	0. 018 389	423
»	»	500 × 10	0. 010 529	294
»	»	15	0. 012 840	330
»	»	20	0. 015 164	369
»	»	25	0. 017 584	408
»	»	30	0. 019 815	447
»	»	550 × 10	0. 011 005	299
»	»	15	0. 013 553	342
»	»	20	0. 016 114	385
»	»	25	0. 018 672	428
»	»	30	0. 021 242	471

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
950 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	0. 010 357	289 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 012 428	324
»	»	20	0. 014 555	359
»	»	25	0. 016 590	394
»	»	30	0. 018 680	429
»	»	500 × 10	0. 010 833	297
»	»	15	0. 013 440	336
»	»	20	0. 015 506	375
»	»	25	0. 017 778	414
»	»	30	0. 020 406	453
»	»	550 × 10	0. 011 308	305
»	»	15	0. 013 853	348
»	»	20	0. 016 456	394
»	»	25	0. 018 966	434
»	»	30	0. 021 533	477
»	»	600 × 10	0. 011 783	313
»	»	15	0. 014 565	360
»	»	20	0. 017 406	407
»	»	25	0. 020 454	454
»	»	30	0. 022 960	501

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
950 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	0. 012 239	324 k
»	»	15	0. 014 532	363
»	»	20	0. 016 840	402
»	»	25	0. 019 142	441
»	»	30	0. 021 457	480
»	»	550 × 10	0. 012 714	332
»	»	15	0. 015 244	375
»	»	20	0. 017 790	418
»	»	25	0. 020 330	461
»	»	30	0. 022 884	504
»	»	600 × 10	0. 013 189	340
»	»	15	0. 015 957	387
»	»	20	0. 018 740	434
»	»	25	0. 021 516	481
»	»	30	0. 024 311	528

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1.00 × 10	80 × 80 × 10	350 × 10	0. 009 443	270k
»	»	15	0. 011 438	297
»	»	20	0. 012 828	325
»	»	25	0. 014 526	352
»	»	30	0. 016 232	380
»	»	400 × 10	0. 009 943	277
»	»	15	0. 011 906	309
»	»	20	0. 013 828	339
»	»	25	0. 015 777	371
»	»	30	0. 017 733	401
»	»	450 × 10	0. 010 443	285
»	»	15	0. 012 775	320
»	»	20	0. 014 828	355
»	»	25	0. 016 027	390
»	»	30	0. 019 235	425
»	»	500 × 10	0. 010 943	293
»	»	15	0. 013 643	332
»	»	20	0. 015 828	371
»	»	25	0. 017 278	410
»	»	30	0. 020 737	449

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1.00 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	0. 010 270	283 k
»	»	15	0. 012 213	315
»	»	20	0. 014 150	345
»	»	25	0. 016 095	377
»	»	30	0. 018 037	407
»	»	450 × 10	0. 010 770	294
»	»	15	0. 013 081	326
»	»	20	0. 015 150	361
»	»	25	0. 017 345	396
»	»	30	0. 019 539	431
»	»	500 × 10	0. 011 270	299
»	»	15	0. 013 949	338
»	»	20	0. 016 150	377
»	»	25	0. 018 596	416
»	»	30	0. 021 044	455
»	»	550 × 10	0. 011 770	307
»	»	15	0. 014 817	350
»	»	20	0. 017 150	393
»	»	25	0. 019 846	436
»	»	30	0. 022 543	479

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1.00×10	100×100×10	450 × 10	0. 011 090	297 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 013 280	332
»	»	20	0. 013 463	367
»	»	25	0. 017 656	402
»	»	30	0. 019 858	437
»	»	500 × 10	0. 011 590	305
»	»	15	0. 014 448	344
»	»	20	0. 016 463	383
»	»	25	0. 018 906	422
»	»	30	0. 021 360	461
»	»	550 × 10	0. 012 090	313
»	»	15	0. 015 016	356
»	»	20	0. 017 463	399
»	»	25	0. 020 457	442
»	»	30	0. 022 862	485
»	»	600 × 10	0. 012 590	321
»	»	15	0. 015 884	368
»	»	20	0. 018 463	415
»	»	25	0. 021 407	462
»	»	30	0. 024 364	509

Ames	Cornières	Semelles	$\frac{I}{V}$	Poids
1.00×10	100×100×15	500 × 10	0. 013 084	332 <sup>k</sup>
»	»	15	0. 015 510	374
»	»	20	0. 017 928	410
»	»	25	0. 020 358	449
»	»	30	0. 022 798	488
»	»	550 × 10	0. 013 584	340
»	»	15	0. 016 378	383
»	»	20	0. 018 928	426
»	»	25	0. 021 608	469
»	»	30	0. 024 300	512
»	»	600 × 10	0. 014 084	348
»	»	15	0. 017 246	395
»	»	20	0. 019 928	442
»	»	25	0. 022 859	489
»	»	30	0. 025 801	536

# TABLEAUX DES POUTRES

---

Dimensions,  $\frac{I}{v}$ , Poids

---

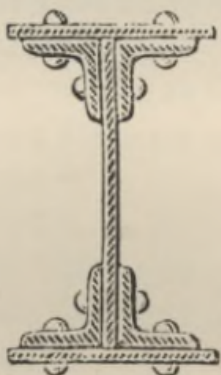
## DEUXIÈME PARTIE

RAPPORTS  $\frac{I}{v}$ , PAR ORDRE DE GRANDEUR

---

### Première Catégorie

*Poutres à une seule âme.*





I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 000 210	200 × 6	50 × 50 × 6	0 × 0	30
	288	250 × 6	»	32
	328	»	60 × 60 × 6	37
350 9	200 × 6	50 × 50 × 6	125 × 6	47
366	300 × 6	»	0 × 0	35
382	200 × 6	»	150 × 6	50
412 7	»	»	175 × 6	52
413	300 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	39
440 9	200 × 6	50 × 50 × 6	125 × 10	55
443	»	»	200 × 6	54
450	350 × 6	»	0 × 0	37
0. 000 465	250 × 6	»	125 × 6	50
490	200 × 6	»	150 × 10	59
503	250 × 6	»	150 × 6	52
514	350 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	44
540 9	200 × 6	50 × 50 × 6	175 × 10	63
541	250 × 6	»	175 × 6	54
542	»	60 × 60 × 6	150 × 6	57
563	200 × 6	50 × 50 × 6	125 × 15	64
576	300 × 6	»	125 × 6	52
580	250 × 6	»	200 × 6	56
580	»	60 × 60 × 6	175 × 6	59
581	»	50 × 50 × 6	125 × 10	57
590 9	200 × 6	»	200 × 10	67

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids	
0. 000	618	250 × 6	60 × 60 × 6	200 × 6	61 k
	620	400 × 6	»	0 × 0	43
	621	300 × 6	50 × 50 × 6	150 × 6	55
	633	300 × 10	70 × 70 × 8	0 × 0	59
	639	200 × 6	50 × 50 × 6	150 × 15	70
	644	250 × 6	»	150 × 10	64
	656	»	60 × 60 × 6	225 × 6	64
	666	300 × 6	50 × 50 × 6	175 × 6	57
	666	»	60 × 60 × 6	150 × 6	59
	675	200 × 6	50 × 50 × 6	125 × 20	73
	681	250 × 6	60 × 60 × 6	150 × 10	66
	698	350 × 6	50 × 50 × 6	125 × 6	54
	707	250 × 6	»	175 × 10	65
	711	300 × 6	»	200 × 6	59
	711	»	60 × 60 × 6	175 × 6	64
	715	200 × 6	50 × 50 × 6	175 × 15	76
	718	300 × 6	»	125 × 10	60
	730	250 × 6	»	125 × 15	67
	733	450 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0	46
	744	250 × 6	»	175 × 10	70
	751	350 × 6	50 × 50 × 6	150 × 6	57
	753	300 × 6	60 × 60 × 6	200 × 6	63
	770	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 10	69
	775	200 × 6	»	150 × 20	81
	791	»	»	200 × 15	82
	793	300 × 6	»	150 × 10	64

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 000 794	350 × 10	70 × 70 × 8	0 × 0	63 <sup>k</sup>
	798	200 × 6	50 × 50 × 6	125 × 25
0. 000 801	300 × 6	60 × 60 × 6	225 × 6	66
	803	350 × 6	50 × 50 × 6	175 × 6
	804	500 × 6	60 × 60 × 6	0 × 0
	807	250 × 6	»	200 × 10
	812	350 × 6	»	150 × 6
	825	250 × 6	50 × 50 × 6	150 × 15
	837	300 × 6	60 × 60 × 6	150 × 10
	850	100 × 6	70 × 70 × 8	0 × 0
	856	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 6
	862	350 × 10	80 × 80 × 8	0 × 0
	864	350 × 6	60 × 60 × 6	175 × 6
	866	»	50 × 50 × 6	125 × 10
	868	300 × 6	»	175 × 10
	870	250 × 6	60 × 60 × 6	225 × 10
	875	200 × 6	50 × 50 × 6	175 × 20
	877	250 × 6	»	125 × 20
	8888	200 × 6	»	150 × 25
	893	300 × 6	»	125 × 15

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 000 910	250 × 6	60 × 60 × 6	150 × 15	77 <sup>k</sup>
	912	300 × 6	»	72
	917	350 × 6	»	65
	919	250 × 6	50 × 50 × 6	78
	930	200 × 6	»	91
	943	300 × 6	»	72
	955	250 × 6	60 × 60 × 6	83
	969	350 × 6	»	68
	975	200 × 6	50 × 50 × 6	97
	975	350 × 6	»	66
	987	300 × 6	60 × 60 × 6	76
0. 001 000	450 × 6	70 × 70 × 8	0 × 0	57
1 003	250 × 6	50 × 50 × 6	150 × 20	83
1 006	300 × 6	»	150 × 15	75
1 013	350 × 6	60 × 60 × 6	150 × 10	70
1 014	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 15	84
0. 001 034	»	»	125 × 25	87
1 038	»	60 × 60 × 6	150 × 20	88
1 040	400 × 10	80 × 80 × 8	0 × 0	73
1 041	350 × 6	50 × 50 × 6	175 × 10	70
1 048	300 × 6	60 × 60 × 6	150 × 15	79

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 050	200 × 6	50 × 50 × 6	175 × 25	102 <sup>k</sup>
1 050	250 × 6	60 × 60 × 6	200 × 45	89
1 062	300 × 6	»	225 × 40	80
1 073	»	50 × 50 × 6	125 × 20	78
1 073	350 × 6	»	125 × 45	71
1 084	200 × 6	»	150 × 30	103
0. 001 101	350 × 6	60 × 60 × 6	175 × 40	74
0. 001 118	300 × 6	50 × 50 × 6	175 × 45	81
1 118	300 × 10	70 × 70 × 8	175 × 40	92
0. 001 129	250 × 6	50 × 50 × 6	175 × 20	91
1 129	350 × 6	»	200 × 40	74
1 144	250 × 6	60 × 60 × 6	225 × 45	95
1 160	300 × 6	»	175 × 45	85
1 163	250 × 6	»	175 × 20	96
1 175	200 × 6	50 × 50 × 6	200 × 25	112
1 183	250 × 6	»	125 × 30	97
1 189	350 × 6	60 × 60 × 6	200 × 40	78
1 190	250 × 6	50 × 50 × 6	150 × 25	94
1 190	400 × 6	60 × 60 × 6	150 × 40	72
1 193	300 × 10	70 × 70 × 8	200 × 40	96

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 205	350 × 6	50 × 50 × 6	150 × 15	77
1 223	300 × 6	»	150 × 20	86
0. 001 223	250 × 6	60 × 60 × 6	150 × 25	99
1 230	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 15	87
1 231	450 × 10	80 × 80 × 8	0 × 0	78
1 232	500 × 8	70 × 70 × 8	0 × 0	67
1 238	200 × 6	50 × 50 × 6	175 × 30	115
1 255	250 × 6	»	200 × 20	99
1 257	300 × 6	»	125 × 25	87
1 263	350 × 6	60 × 60 × 6	150 × 15	84
1 264	300 × 6	»	150 × 20	90
1 268	300 × 10	70 × 70 × 8	225 × 10	100
1 272	300 × 6	60 × 60 × 6	200 × 15	91
1 277	350 × 6	»	225 × 10	82
1 283	»	50 × 50 × 6	125 × 20	80
1 289	250 × 6	60 × 60 × 6	200 × 20	104
1 290	400 × 6	»	175 × 10	76
0. 001 320	400 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	86
1 336	350 × 6	50 × 50 × 6	175 × 15	83
1 343	300 × 10	70 × 70 × 8	250 × 10	104
1 348	250 × 6	50 × 50 × 6	175 × 25	104
1 360	300 × 10	70 × 70 × 8	175 × 15	105
1 360	400 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	92
1 365	350 × 10	70 × 70 × 8	175 × 10	96

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 373	$300 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$175 \times 20$	94 <sup>k</sup>
1 374	$250 \times 6$	»	$150 \times 30$	105
1 378	$450 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$150 \times 10$	75
1 381	$250 \times 6$	»	$175 \times 25$	109
1 384	$300 \times 6$	»	$225 \times 15$	97
1 390	$400 \times 6$	»	$200 \times 10$	80
1 392	$200 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$200 \times 30$	127
1 394	$350 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$175 \times 15$	87
<hr/>				
0. 001 403	$250 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$150 \times 30$	110
1 407	$550 \times 8$	$70 \times 70 \times 8$	$0 \times 0$	70
1 414	$300 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$175 \times 20$	98
1 415	$250 \times 6$	»	$225 \times 20$	112
1 432	$500 \times 10$	$80 \times 80 \times 8$	$0 \times 0$	82
1 444	$300 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$125 \times 30$	96
1 445	»	»	$150 \times 25$	97
1 446	$450 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$175 \times 10$	79
1 454	$350 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$200 \times 10$	100
1 458	$350 \times 6$	$50 \times 50 \times 5$	$150 \times 20$	88
1 468	»	»	$200 \times 15$	89
1 472	$300 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$200 \times 15$	110
1 476	$400 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$150 \times 15$	83
1 485	$300 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$150 \times 25$	101
1 490	$400 \times 6$	»	$225 \times 10$	84
1 495	$350 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$125 \times 25$	89

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 506	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 25	114 <sup>k</sup>
1 509	400 × 6	70 × 70 × 8	175 × 10	87
1 515	350 × 6	60 × 60 × 6	150 × 20	92
1 518	350 × 10	80 × 80 × 8	200 × 10	107
1 523	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 20	102
1 526	350 × 6	60 × 60 × 6	200 × 15	93
1 538	550 × 8	80 × 80 × 8	0 × 0	77
1 540	250 × 6	60 × 60 × 6	200 × 25	119
1 541	350 × 10	70 × 70 × 8	225 × 10	104
1 555	450 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	94
1 561	500 × 6	60 × 60 × 6	150 × 10	77
1 564	250 × 6	50 × 50 × 6	175 × 30	117
1 564	300 × 6	60 × 60 × 6	200 × 20	106
1 584	300 × 10	70 × 70 × 8	225 × 15	117
1 586	600 × 8	»	0 × 0	73
1 590	400 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10	88
1 596	250 × 6	»	175 × 30	122
1 604	450 × 6	»	200 × 10	83
1 606	350 × 10	80 × 80 × 8	225 × 10	111
1 608	300 × 10	70 × 70 × 8	175 × 20	118
1 609	400 × 6	»	200 × 10	94
1 615	350 × 6	50 × 50 × 6	150 × 25	99
1 626	400 × 6	60 × 60 × 6	175 × 15	89
1 629	350 × 10	70 × 70 × 8	250 × 10	108

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 634	300 × 6	50 × 50 × 6	175 × 25	107 <sup>k</sup>
1 634	350 × 6	»	175 × 20	96
1 652	350 × 10	70 × 70 × 8	175 × 15	109
1 657	350 × 6	60 × 60 × 6	225 × 15	99
1 670	»	»	150 × 25	103
1 671	450 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	97
1 672	300 × 6	50 × 50 × 6	150 × 30	108
1 674	300 × 6	60 × 60 × 6	175 × 25	111
1 684	500 × 6	»	175 × 10	81
1 690	350 × 6	»	175 × 20	100
1 694	350 × 10	80 × 80 × 8	250 × 10	115
1 696	300 × 10	70 × 70 × 8	250 × 15	123
1 698	250 × 6	60 × 60 × 6	225 × 25	129
1 700	450 × 6	»	150 × 15	86
1 704	»	70 × 70 × 8	175 × 10	90
1 708	350 × 6	50 × 50 × 6	125 × 30	98
1 709	400 × 6	70 × 70 × 8	225 × 10	95
1 711	300 × 6	60 × 60 × 6	150 × 30	112
1 714	»	»	225 × 20	114
1 717	350 × 10	70 × 70 × 8	275 × 10	112
1 717	450 × 6	60 × 60 × 6	225 × 10	87
1 733	600 × 8	80 × 80 × 8	0 × 0	80
1 756	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 30	129
1 757	300 × 10	70 × 70 × 8	200 × 20	126

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 763	400 × 6	60 × 60 × 9	150 × 20	94
1 775	650 × 8	70 × 70 × 8	0 × 0	76
1 776	400 × 6	60 × 60 × 6	200 × 15	95
1 782	350 × 10	80 × 80 × 8	275 × 10	119
1 784	»	70 × 70 × 8	200 × 15	115
1 787	250 × 6	60 × 60 × 6	200 × 30	134
1 790	400 × 10	80 × 80 × 8	200 × 10	110
1 800	500 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	95
1 809	400 × 6	70 × 70 × 8	250 × 10	99
1 810	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 20	104
1 811	500 × 6	60 × 60 × 6	200 × 10	85
1 822	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 25	117
1 829	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10	94
1 835	350 × 6	50 × 50 × 6	175 × 25	109
1 840	400 × 6	70 × 70 × 8	175 × 15	100
1 847	350 × 10	80 × 80 × 8	200 × 15	122
1 859	450 × 6	70 × 70 × 8	200 × 10	94
1 862	300 × 6	60 × 60 × 6	200 × 25	121
1 862	300 × 10	70 × 70 × 8	175 × 25	131
1 866	350 × 6	60 × 60 × 6	200 × 20	108
1 868	450 × 6	»	175 × 15	92
1 870	350 × 10	80 × 80 × 8	300 × 10	123
1 890	350 × 6	60 × 60 × 6	175 × 25	113
1 890	400 × 10	80 × 80 × 8	225 × 10	114

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 900	300 × 6	50 × 50 × 6	175 × 30	120k
1 908	300 × 10	70 × 70 × 8	225 × 20	134
1 909	400 × 6	»	275 × 40	103
1 911	450 × 10	100 × 100 × 12	0 × 0	108
1 915	350 × 10	70 × 70 × 8	225 × 45	121
1 922	500 × 6	60 × 60 × 6	150 × 45	88
1 926	400 × 6	»	225 × 45	101
1 932	500 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	101
1 936	500 × 6	60 × 60 × 6	225 × 40	89
1 938	300 × 6	»	175 × 30	124
1 938	650 × 8	80 × 80 × 8	0 × 0	83
1 942	350 × 10	70 × 70 × 8	175 × 20	122
1 963	400 × 6	60 × 60 × 6	175 × 20	102
1 972	450 × 6	70 × 70 × 8	225 × 40	98
1 973	350 × 6	50 × 50 × 6	150 × 30	110
1 977	250 × 6	60 × 60 × 6	225 × 30	146
1 978	350 × 10	80 × 80 × 8	225 × 45	128
1 990	400 × 6	70 × 70 × 8	200 × 45	106
1 990	400 × 10	80 × 80 × 8	250 × 40	118
0. 002 026	350 × 6	60 × 60 × 6	150 × 30	114
2 026	450 × 6	»	150 × 20	97
2 037	»	»	200 × 45	98
2 042	350 × 6	»	225 × 20	116

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 051	300 × 6	60 × 60 × 6	225 × 25	131 <sup>k</sup>
2 051	300 × 10	70 × 70 × 8	200 × 25	141
2 057	400 × 6	60 × 60 × 6	150 × 25	105
2 058	300 × 10	70 × 70 × 8	250 × 20	142
2 059	500 × 8	»	175 × 10	100
2 054	550 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	99
2 061	500 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10	93
2 076	400 × 6	»	250 × 15	107
2 080	450 × 10	80 × 80 × 8	200 × 10	115
2 085	450 × 6	70 × 70 × 8	250 × 10	102
2 090	400 × 10	80 × 80 × 8	275 × 10	122
2 100	350 × 10	70 × 70 × 8	250 × 15	127
2 110	»	80 × 80 × 8	»	134
2 110	500 × 6	60 × 60 × 6	175 × 15	94
2 117	350 × 10	70 × 70 × 8	200 × 20	130
2 118	450 × 6	»	175 × 15	103
2 122	300 × 10	»	175 × 30	144
2 127	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 30	132
2 135	350 × 10	70 × 70 × 8	175 × 25	135
2 140	400 × 6	»	225 × 15	112
2 155	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 25	119
2 157	400 × 10	90 × 90 × 10	225 × 40	127
2 163	400 × 6	60 × 60 × 6	200 × 20	110
2 166	300 × 6	»	200 × 30	136
2 167	400 × 10	80 × 80 × 8	200 × 15	125

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 472	400 × 6	70 × 70 × 8	175 × 20	143 <sup>k</sup>
2 478	350 × 10	»	275 × 15	133
2 180	»	80 × 80 × 8	200 × 20	137
2 184	500 × 8	70 × 70 × 8	200 × 10	104
2 190	400 × 10	80 × 80 × 8	300 × 10	126
2 191	450 × 10	80 × 80 × 8	225 × 10	119
2 197	450 × 6	70 × 70 × 8	275 × 10	106
2 206	450 × 6	60 × 60 × 6	225 × 15	104
2 207	550 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	105
2 208	500 × 10	100 × 100 × 12	0 × 0	112
2 210	350 × 6	60 × 60 × 6	200 × 25	123
2 237	»	50 × 50 × 6	175 × 30	122
2 240	300 × 10	70 × 70 × 8	225 × 25	151
2 242	350 × 10	80 × 80 × 8	275 × 15	140
2 252	450 × 6	60 × 60 × 6	175 × 20	105
2 257	400 × 10	90 × 90 × 10	250 × 40	131
2 281	500 × 6	60 × 60 × 6	150 × 20	99
2 287	450 × 6	70 × 70 × 8	200 × 15	109
2 290	400 × 6	»	250 × 15	118
2 91	350 × 6	60 × 60 × 6	175 × 30	126
2 293	350 × 10	70 × 70 × 8	225 × 20	138
2 298	500 × 6	60 × 60 × 6	200 × 15	100

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 300	400 × 40	100 × 100 × 10	250 × 40	137 <sup>k</sup>
2 306	450 × 40	80 × 80 × 8	»	123
2 308	400 × 6	60 × 60 × 6	175 × 25	115
2 309	500 × 8	70 × 70 × 8	225 × 40	108
2 311	700 × 40	80 × 80 × 8	0 × 0	98
2 316	600 × 40	90 × 90 × 10	0 × 0	103
2 317	400 × 40	80 × 80 × 8	225 × 45	131
2 321	550 × 8	70 × 70 × 8	175 × 40	103
2 350	300 × 10	»	200 × 30	156
2 352	400 × 6	60 × 60 × 6	150 × 30	116
2 352	450 × 6	»	150 × 25	108
2 354	350 × 10	80 × 80 × 8	225 × 20	133
2 357	400 × 10	90 × 90 × 10	275 × 40	135
2 363	400 × 6	60 × 60 × 6	225 × 20	118
2 372	»	70 × 70 × 8	200 × 20	121
2 373	350 × 10	80 × 80 × 8	300 × 45	146
2 375	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 45	110
2 376	500 × 10	80 × 80 × 8	200 × 40	119
2 394	300 × 6	60 × 60 × 6	225 × 30	148
2 400	400 × 10	100 × 100 × 10	275 × 40	141
2 419	450 × 10	80 × 80 × 8	»	127
2 428	300 × 10	70 × 70 × 8	250 × 25	161
2 430	350 × 6	60 × 60 × 6	225 × 25	133
2 434	500 × 8	70 × 70 × 8	250 × 40	142

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 440	400 × 6	70 × 70 × 8	275 × 15	124k
2 455	350 × 10	»	200 × 25	145
2 456	450 × 6	»	225 × 15	115
2 457	400 × 10	90 × 90 × 8	300 × 10	139
2 459	550 × 8	70 × 70 × 8	200 × 10	107
2 467	400 × 10	80 × 80 × 8	250 × 15	137
2 469	350 × 10	70 × 70 × 8	250 × 20	146
2 476	500 × 8	»	175 × 15	113
2 477	450 × 6	60 × 60 × 6	200 × 20	113
2 485	500 × 6	»	225 × 15	106
2 490	600 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	109
2 496	450 × 6	70 × 70 × 8	175 × 20	116
2 500	400 × 10	100 × 100 × 10	300 × 10	145
2 500	500 × 10	80 × 80 × 8	225 × 10	123
2 502	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 30	134
2 504	450 × 10	80 × 80 × 8	200 × 15	130
2 504	»	90 × 90 × 10	225 × 10	132
2 513	400 × 6	70 × 70 × 8	175 × 25	126
2 515	350 × 10	80 × 80 × 8	200 × 25	132
2 530	»	»	250 × 20	153
2 531	450 × 10	80 × 80 × 8	300 × 10	131
2 531	500 × 6	60 × 60 × 6	175 × 20	107
2 534	350 × 10	70 × 70 × 8	175 × 30	148
2 545	400 × 10	80 × 80 × 8	200 × 20	140

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0, 002 552	750 × 40	80 × 80 × 8	0 × 0	102 <sup>k</sup>
2 556	350 × 6	60 × 60 × 6	200 × 30	138
2 557	400 × 40	90 × 90 × 10	325 × 40	143
2 559	500 × 8	70 × 70 × 8	275 × 40	116
2 560	400 × 6	60 × 60 × 6	200 × 25	125
2 563	»	»	250 × 20	126
2 572	400 × 6	70 × 70 × 8	225 × 20	129
2 577	300 × 40	70 × 70 × 8	225 × 30	168
2 577	400 × 40	90 × 90 × 10	225 × 45	140
2 585	550 × 8	80 × 80 × 8	200 × 10	114
2 585	600 × 8	70 × 70 × 8	175 × 10	106
2 587	650 × 40	90 × 90 × 10	0 × 0	107
2 597	550 × 8	70 × 70 × 8	225 × 10	111
2 600	400 × 40	100 × 100 × 40	325 × 40	149
2 617	400 × 40	80 × 80 × 8	275 × 45	143
2 617	450 × 40	90 × 90 × 10	250 × 10	136
2 625	450 × 6	70 × 70 × 8	250 × 45	121
2 627	500 × 40	80 × 80 × 8	250 × 10	127
2 634	450 × 6	60 × 60 × 6	175 × 25	118
2 644	350 × 40	70 × 70 × 8	275 × 20	154
2 649	500 × 6	60 × 60 × 6	150 × 25	110
2 652	400 × 6	60 × 60 × 6	175 × 30	128
2 664	500 × 8	70 × 70 × 8	200 × 15	119
2 672	450 × 40	80 × 80 × 8	225 × 45	136
2 673	500 × 6	60 × 60 × 6	250 × 45	112
2 675	350 × 10	70 × 70 × 8	225 × 25	155
2 682	450 × 6	60 × 60 × 6	150 × 30	119

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 700	400 × 10	100 × 100 × 10	350 × 10	153 <sup>k</sup>
2 703	450 × 6	60 × 60 × 6	225 × 20	121
2 706	350 × 10	80 × 80 × 8	275 × 20	161
2 722	450 × 6	70 × 70 × 8	200 × 20	124
2 723	550 × 8	80 × 80 × 8	225 × 10	118
2 727	450 × 10	100 × 100 × 10	250 × 10	142
2 728	400 × 10	90 × 90 × 10	250 × 15	150
2 729	450 × 10	»	275 × 10	140
2 735	350 × 10	80 × 80 × 8	225 × 25	152
2 735	550 × 8	70 × 70 × 8	250 × 10	145
2 735	600 × 8	»	200 × 10	140
2 745	400 × 10	80 × 80 × 8	225 × 20	148
2 751	500 × 10	»	275 × 10	131
2 764	400 × 6	70 × 70 × 8	200 × 25	136
2 767	400 × 10	80 × 80 × 8	300 × 15	149
2 769	»	100 × 100 × 10	250 × 15	156
2 772	400 × 6	70 × 70 × 8	250 × 20	137
2 776	550 × 8	»	175 × 15	116
2 778	650 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	143
2 781	500 × 6	60 × 60 × 6	200 × 20	145
2 793	450 × 6	70 × 70 × 8	275 × 15	127
2 795	350 × 10	70 × 70 × 8	200 × 30	160

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 805	300 × 10	70 × 70 × 8	250 × 30	180 k
2 811	400 × 6	60 × 60 × 6	225 × 25	135
2 820	350 × 6	60 × 60 × 6	225 × 30	150
2 840	450 × 10	100 × 100 × 10	275 × 10	146
2 841	450 × 10	80 × 80 × 8	250 × 15	142
2 842	»	90 × 90 × 10	300 × 10	144
2 851	500 × 8	70 × 70 × 8	225 × 15	125
2 852	500 × 10	80 × 80 × 8	200 × 15	134
2 853	350 × 10	80 × 80 × 8	200 × 30	167
2 854	400 × 6	70 × 70 × 8	175 × 30	139
2 855	500 × 10	90 × 90 × 10	225 × 10	136
2 861	550 × 8	80 × 80 × 8	250 × 10	122
2 861	650 × 8	70 × 70 × 8	175 × 10	109
2 868	700 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	111
2 872	550 × 8	70 × 70 × 8	275 × 10	119
2 877	600 × 8	80 × 80 × 8	200 × 10	110
2 874	450 × 6	70 × 70 × 8	175 × 25	129
2 876	500 × 10	80 × 80 × 8	300 × 10	135
2 877	400 × 10	90 × 90 × 10	275 × 15	156
2 882	350 × 10	80 × 80 × 8	300 × 20	169
2 885	600 × 8	70 × 70 × 8	225 × 10	114
2 888	500 × 8	70 × 70 × 8	175 × 20	126
2 895	350 × 10	70 × 70 × 8	250 × 25	163

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0 . 002 916	450 × 6	60 × 60 × 6	200 × 25	128 <sup>k</sup>
2 919	400 × 10	100 × 100 × 10	275 × 15	162
2 928	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 20	129
2 933	400 × 10	80 × 80 × 8	200 × 25	155
2 934	450 × 10	"	200 × 20	145
2 943	400 × 10	80 × 80 × 8	250 × 20	156
2 947	450 × 6	70 × 70 × 8	225 × 20	132
2 953	450 × 10	100 × 100 × 10	300 × 10	150
2 955	350 × 10	80 × 80 × 8	250 × 25	172
2 955	450 × 10	90 × 90 × 10	325 × 10	148
2 956	400 × 6	60 × 60 × 6	200 × 30	140
2 956	550 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	132
2 962	500 × 6	60 × 60 × 6	175 × 25	120
2 972	400 × 6	70 × 70 × 8	275 × 20	145
2 977	450 × 10	90 × 90 × 10	225 × 15	149
2 980	500 × 10	"	250 × 10	140
2 982	550 × 8	70 × 70 × 8	200 × 15	122
2 998	550 × 8	80 × 80 × 8	275 × 10	126
0 . 003 000	400 × 10	90 × 90 × 10	225 × 20	157
3 010	450 × 10	80 × 80 × 8	275 × 15	148
3 014	500 × 6	60 × 60 × 6	150 × 30	121
3 015	400 × 6	70 × 70 × 8	225 × 25	146

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 021	450 × 6	60 × 60 × 6	175 × 30	131 <sup>k</sup>
3 023	650 × 8	70 × 70 × 8	200 × 40	113
3 027	400 × 10	90 × 90 × 10	300 × 45	162
3 027	600 × 8	80 × 80 × 8	225 × 40	114
3 031	500 × 6	60 × 60 × 6	225 × 20	123
3 035	600 × 8	70 × 70 × 8	250 × 40	118
3 039	500 × 8	70 × 70 × 8	250 × 45	131
3 040	500 × 10	80 × 80 × 8	225 × 45	140
3 059	350 × 10	70 × 70 × 8	225 × 30	172
3 062	400 × 6	60 × 60 × 6	250 × 25	145
3 065	450 × 10	100 × 100 × 10	325 × 40	154
3 069	400 × 10	100 × 100 × 10	300 × 45	168
3 070	450 × 10	100 × 100 × 12	275 × 40	162
3 080	700 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	117
3 088	600 × 8	70 × 70 × 8	175 × 45	119
3 105	500 × 10	90 × 90 × 10	275 × 40	144
3 106	550 × 8	80 × 80 × 8	200 × 45	129
3 107	500 × 10	100 × 100 × 10	250 × 40	146
3 115	350 × 10	70 × 70 × 8	275 × 25	175
3 118	»	80 × 80 × 8	225 × 30	169
3 136	550 × 8	»	300 × 40	130
3 140	500 × 8	70 × 70 × 8	200 × 20	134
3 145	400 × 10	80 × 80 × 8	275 × 20	164
3 145	450 × 10	90 × 90 × 10	250 × 45	155
3 156	400 × 6	70 × 70 × 8	200 × 30	151

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 460	450 × 10	80 × 80 × 8	225 × 20	153
3 473	450 × 6	70 × 70 × 8	250 × 20	140
3 475	350 × 10	80 × 80 × 8	275 × 25	182
3 477	400 × 10	90 × 90 × 10	325 × 45	168
3 477	600 × 8	80 × 80 × 8	250 × 40	118
3 478	450 × 10	100 × 100 × 10	350 × 10	158
3 479	450 × 10	80 × 80 × 8	300 × 15	154
3 481	750 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	115
3 482	650 × 8	80 × 80 × 8	200 × 10	120
3 484	400 × 10	80 × 80 × 8	225 × 25	165
3 485	600 × 8	70 × 70 × 8	275 × 10	122
3 486	450 × 10	100 × 100 × 12	300 × 10	166
3 486	650 × 8	70 × 70 × 8	225 × 10	117
3 488	550 × 8	70 × 70 × 8	225 × 15	128
3 496	450 × 6	70 × 70 × 8	200 × 25	139
3 498	450 × 6	60 × 60 × 6	225 × 25	138
3 200	400 × 10	90 × 90 × 10	250 × 20	169
3 200	800 × 10	80 × 80 × 10	0 × 0	114
3 219	400 × 10	100 × 100 × 10	325 × 45	174
3 221	550 × 10	90 × 90 × 10	225 × 10	140
3 227	500 × 8	70 × 70 × 8	275 × 15	137
3 228	500 × 10	80 × 80 × 8	250 × 15	146
3 230	»	90 × 90 × 10	300 × 10	148
3 232	»	100 × 100 × 10	275 × 10	150
3 239	550 × 8	70 × 70 × 8	175 × 20	129

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 240	400 × 40	100 × 100 × 10	250 × 20	175 <sup>k</sup>
3 254	450 × 40	»	250 × 15	161
3 256	450 × 6	70 × 70 × 8	175 × 30	142
3 258	400 × 6	60 × 60 × 6	225 × 30	152
3 266	»	70 × 70 × 8	250 × 25	156
3 276	500 × 6	60 × 60 × 6	200 × 25	130
3 281	»	»	250 × 20	131
3 295	450 × 10	100 × 100 × 12	325 × 10	170
3 312	550 × 8	80 × 80 × 8	225 × 15	135
3 314	450 × 10	90 × 90 × 10	275 × 15	161
3 314	600 × 8	70 × 70 × 8	200 × 15	125
3 315	500 × 8	70 × 70 × 8	175 × 25	139
3 320	600 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	136
3 321	400 × 10	80 × 80 × 8	200 × 30	170
3 324	350 × 10	70 × 70 × 8	250 × 30	184
3 325	500 × 10	80 × 80 × 8	200 × 20	149
3 327	600 × 8	»	275 × 10	122
3 344	650 × 8	»	225 × 10	124
3 345	400 × 10	80 × 80 × 8	300 × 20	172
3 349	650 × 8	70 × 70 × 8	250 × 40	124
3 355	500 × 10	90 × 90 × 10	325 × 10	152
3 357	500 × 10	100 × 100 × 10	300 × 10	154
3 359	550 × 10	90 × 90 × 10	250 × 10	144

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 360	450 × 6	60 × 60 × 6	200 × 30	143 <sup>b</sup>
3 364	450 × 10	80 × 80 × 8	200 × 25	160
3 369	400 × 10	100 × 100 × 10	350 × 15	180
3 382	350 × 10	80 × 80 × 8	250 × 30	191
3 385	450 × 10	»	250 × 20	161
3 387	500 × 10	90 × 90 × 10	225 × 15	153
3 390	500 × 8	70 × 70 × 8	225 × 20	142
3 391	500 × 6	60 × 60 × 6	175 × 30	133
3 394	550 × 8	70 × 70 × 8	250 × 15	134
3 395	350 × 10	80 × 80 × 8	300 × 25	192
3 398	450 × 6	70 × 70 × 8	275 × 20	148
3 400	400 × 10	90 × 90 × 10	275 × 20	177
3 405	650 × 8	70 × 70 × 8	175 × 15	122
3 408	450 × 10	100 × 100 × 12	350 × 10	174
3 413	750 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	121
3 415	500 × 10	80 × 80 × 8	275 × 15	152
3 422	450 × 10	100 × 100 × 10	275 × 15	167
3 433	400 × 10	90 × 90 × 10	225 × 25	174
3 435	400 × 10	80 × 80 × 8	250 × 25	165
3 438	450 × 6	70 × 70 × 8	225 × 25	149
3 440	400 × 10	100 × 100 × 10	275 × 20	183
3 453	600 × 8	80 × 80 × 8	200 × 15	125
3 455	800 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	119
3 458	400 × 6	70 × 70 × 8	225 × 30	163
3 458	450 × 10	90 × 90 × 10	225 × 20	166

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 477	600 × 8	80 × 80 × 8	300 × 40	126 <sup>k</sup>
3 480	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 25	148
3 482	500 × 10	100 × 100 × 10	325 × 10	158
3 483	450 × 10	90 × 90 × 10	300 × 15	167
3 487	850 × 10	80 × 80 × 10	0 × 0	118
3 497	550 × 10	90 × 90 × 10	275 × 10	148
3 498	500 × 10	100 × 100 × 12	275 × 10	161
3 507	550 × 10	100 × 100 × 10	250 × 10	150
3 507	650 × 8	80 × 80 × 8	250 × 10	128
3 511	650 × 8	70 × 70 × 8	275 × 10	125
3 515	550 × 8	70 × 70 × 8	200 × 20	137
3 517	400 × 6	70 × 70 × 8	275 × 25	166
3 518	550 × 8	80 × 80 × 8	250 × 15	144
3 521	450 × 10	100 × 100 × 12	375 × 10	178
3 539	600 × 8	70 × 70 × 8	225 × 15	131
3 560	400 × 6	60 × 60 × 6	250 × 30	164
3 575	500 × 10	80 × 80 × 8	225 × 20	157
3 575	»	90 × 90 × 10	250 × 15	159
3 587	600 × 8	70 × 70 × 8	175 × 20	132
3 589	350 × 10	70 × 70 × 8	275 × 30	196
3 589	500 × 6	60 × 60 × 6	225 × 25	140
3 591	450 × 10	100 × 100 × 10	300 × 15	173
3 591	600 × 10	90 × 90 × 10	225 × 40	144
3 596	450 × 6	70 × 70 × 8	200 × 30	154

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 600	400 × 10	90 × 90 × 10	300 × 20	185 <sup>k</sup>
3 600	550 × 8	70 × 70 × 8	275 × 15	140
3 603	500 × 10	80 × 80 × 8	300 × 15	138
3 607	» 100 × 100 × 10		350 × 10	162
3 611	450 × 10	80 × 80 × 8	275 × 20	169
3 623	400 × 10	80 × 80 × 8	225 × 30	182
3 623	500 × 10	100 × 100 × 12	300 × 10	165
3 629	500 × 8	70 × 70 × 8	200 × 25	149
3 635	550 × 10	90 × 90 × 10	300 × 10	152
3 637	550 × 8	80 × 80 × 8	200 × 20	144
3 640	400 × 10	100 × 100 × 10	300 × 20	191
3 640	500 × 8	70 × 70 × 8	250 × 20	150
3 644	550 × 10	100 × 100 × 10	275 × 10	154
3 646	450 × 10	80 × 80 × 8	225 × 25	170
3 647	350 × 10	80 × 80 × 8	275 × 30	203
3 647	450 × 10	100 × 100 × 12	275 × 15	183
3 647	700 × 10	80 × 80 × 8	200 × 10	135
3 650	650 × 8	70 × 70 × 8	200 × 15	128
3 652	450 × 10	90 × 90 × 8	325 × 15	173
3 670	650 × 8	80 × 80 × 8	275 × 10	132
3 679	600 × 8	80 × 80 × 8	225 × 15	131
3 683	450 × 10	90 × 90 × 10	250 × 20	174
3 684	400 × 10	90 × 90 × 10	250 × 25	188
3 685	400 × 10	80 × 80 × 8	275 × 25	185
3 698	650 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	140
3 699	550 × 8	70 × 70 × 8	175 × 25	142

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 700	450 × 6	60 × 60 × 6	225 × 30	155
3 700	500 × 10	100 × 100 × 10	250 × 15	165
3 705	800 × 10	»	0 × 0	125
3 720	450 × 6	70 × 70 × 8	250 × 25	159
3 724	400 × 10	100 × 100 × 10	250 × 25	194
3 725	550 × 8	80 × 80 × 8	275 × 15	147
3 737	500 × 8	70 × 70 × 8	175 × 30	152
3 741	600 × 10	90 × 90 × 10	250 × 40	148
3 748	500 × 10	100 × 100 × 12	325 × 40	169
3 760	400 × 6	70 × 70 × 8	250 × 30	175
3 760	450 × 10	100 × 100 × 10	325 × 15	179
3 762	850 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	123
3 763	500 × 10	90 × 90 × 10	275 × 15	165
3 765	500 × 6	60 × 60 × 6	200 × 30	145
3 765	600 × 8	70 × 70 × 8	250 × 15	137
3 772	550 × 10	90 × 90 × 10	325 × 40	156
3 780	900 × 10	80 × 80 × 10	0 × 0	122
3 782	550 × 10	100 × 100 × 10	300 × 40	158
3 789	450 × 10	100 × 100 × 10	250 × 20	180
3 790	550 × 8	70 × 70 × 8	225 × 20	145
3 800	400 × 10	90 × 90 × 10	325 × 20	193
3 800	450 × 10	80 × 80 × 8	200 × 30	175
3 802	550 × 10	90 × 90 × 10	225 × 15	157
3 803	650 × 8	80 × 80 × 8	200 × 15	135

I V	Ames	Cornières	Sémelles	Poids
0. 003 810	500 × 10	80 × 80 × 8	200 × 25	164 <sup>k</sup>
3 816	450 × 10	100 × 100 × 12	300 × 15	189
3 822	700 × 10	80 × 80 × 8	225 × 10	139
3 825	500 × 10	80 × 80 × 8	250 × 20	165
3 832	650 × 8	»	300 × 10	136
3 836	450 × 10	80 × 80 × 8	300 × 20	177
3 840	400 × 10	100 × 100 × 10	325 × 20	199
3 865	400 × 10	90 × 90 × 10	225 × 30	191
3 873	500 × 10	100 × 100 × 12	350 × 10	173
3 887	500 × 10	100 × 100 × 10	275 × 15	171
3 887	600 × 8	70 × 70 × 8	200 × 20	140
3 888	500 × 8	70 × 70 × 8	275 × 20	158
3 891	600 × 10	90 × 90 × 10	275 × 10	152
3 894	650 × 8	70 × 70 × 8	225 × 15	134
3 903	500 × 6	60 × 60 × 6	250 × 25	150
3 904	600 × 8	80 × 80 × 8	250 × 15	137
3 908	450 × 10	90 × 90 × 10	275 × 20	182
3 909	600 × 10	100 × 100 × 10	250 × 10	154
3 912	350 × 10	80 × 80 × 8	300 × 30	215
3 912	550 × 8	»	225 × 20	152
3 916	500 × 10	90 × 90 × 10	225 × 20	170
3 920	550 × 10	100 × 100 × 10	325 × 10	162
3 926	400 × 10	80 × 80 × 8	250 × 30	184

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 928	450 × 10	80 × 80 × 8	250 × 25	180 k
3 929	450 × 10	100 × 100 × 10	350 × 15	185
3 931	550 × 8	80 × 80 × 8	300 × 15	153
3 935	400 × 10	90 × 90 × 10	275 × 25	198
3 935	450 × 6	70 × 70 × 8	225 × 30	166
3 937	400 × 10	80 × 80 × 8	300 × 25	195
3 938	450 × 10	90 × 90 × 10	225 × 25	183
3 942	500 × 8	70 × 70 × 8	225 × 25	159
3 950	500 × 10	90 × 90 × 10	300 × 15	171
3 950	650 × 8	70 × 70 × 8	175 × 20	135
3 974	650 × 10	90 × 90 × 10	225 × 10	148
3 975	400 × 10	100 × 100 × 10	275 × 25	204
3 985	450 × 10	100 × 100 × 12	325 × 15	195
3 987	750 × 10	80 × 80 × 8	200 × 10	139
3 994	700 × 10	80 × 80 × 8	250 × 10	143
3 998	500 × 10	100 × 100 × 12	375 × 10	177
3 990	600 × 8	70 × 70 × 8	275 × 15	143

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 002	450 × 6	70 × 70 × 8	275 × 25	169k
4 008	550 × 10	90 × 90 × 10	250 × 15	163
4 015	450 × 10	100 × 100 × 10	275 × 20	188
4 025	600 × 8	80 × 80 × 8	200 × 20	140
4 028	850 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	129
4 039	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 30	167
4 040	400 × 10	100 × 100 × 10	350 × 20	207
4 041	600 × 10	90 × 90 × 10	300 × 40	156
4 043	550 × 8	70 × 70 × 8	200 × 25	152
4 050	650 × 8	80 × 80 × 8	225 × 45	141
4 057	550 × 10	100 × 100 × 10	350 × 40	166
4 059	600 × 10	»	275 × 40	158
4 063	400 × 6	70 × 70 × 8	275 × 30	187
4 066	550 × 8	»	250 × 20	153
4 075	500 × 10	80 × 80 × 8	275 × 20	173
4 075	»	100 × 100 × 10	300 × 45	177
4 075	900 × 10	90 × 90 × 10	0 × 0	127
4 082	700 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	144
4 084	950 × 10	80 × 80 × 10	0 × 0	125
4 092	600 × 8	70 × 70 × 8	175 × 25	145
4 114	500 × 8	70 × 70 × 8	200 × 30	164
4 125	500 × 10	80 × 80 × 8	225 × 25	174
4 130	600 × 8	»	275 × 45	143
4 134	450 × 10	90 × 90 × 10	300 × 20	190
4 137	650 × 10	»	250 × 10	152

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 138	500 × 10	90 × 90 × 10	325 × 45	177 k
4 138	650 × 8	70 × 70 × 8	250 × 45	140
4 139	450 × 10	80 × 80 × 8	225 × 30	187
4 144	500 × 6	60 × 60 × 6	225 × 30	157
4 147	500 × 10	100 × 100 × 12	275 × 45	182
4 153	550 × 10	100 × 100 × 10	250 × 45	169
4 154	450 × 10	100 × 100 × 12	350 × 45	204
4 163	550 × 8	80 × 80 × 8	200 × 25	159
4 166	500 × 10	90 × 90 × 10	250 × 20	178
4 166	550 × 8	70 × 70 × 8	175 × 30	153
4 169	400 × 10	90 × 90 × 10	250 × 30	207
4 172	700 × 10	80 × 80 × 8	275 × 40	147
4 174	750 × 10	"	225 × 40	143
4 186	400 × 10	90 × 90 × 10	300 × 25	208
4 188	550 × 8	80 × 80 × 8	250 × 20	160
4 187	600 × 8	70 × 70 × 8	225 × 20	148
4 191	600 × 10	90 × 90 × 10	325 × 10	160
4 208	400 × 10	100 × 100 × 10	250 × 30	213
4 209	600 × 10	"	300 × 10	162
4 210	450 × 10	80 × 80 × 8	275 × 25	190
4 214	550 × 10	90 × 90 × 10	275 × 45	169
4 220	450 × 10	90 × 90 × 10	250 × 25	193
4 226	400 × 10	100 × 100 × 10	300 × 25	214
4 228	400 × 10	80 × 80 × 8	275 × 30	206

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 234	600 $\times$ 10	90 $\times$ 90 $\times$ 10	225 $\times$ 15	161 <sup>k</sup>
4 235	450 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 12	275 $\times$ 20	204
4 236	500 $\times$ 8	70 $\times$ 70 $\times$ 8	250 $\times$ 25	169
4 263	500 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	325 $\times$ 15	183
4 274	450 $\times$ 6	70 $\times$ 70 $\times$ 8	250 $\times$ 30	178
4 275	650 $\times$ 8	"	200 $\times$ 20	143
4 288	500 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	250 $\times$ 20	184
4 292	500 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	200 $\times$ 30	179
4 294	650 $\times$ 8	"	250 $\times$ 15	147
4 300	650 $\times$ 10	90 $\times$ 90 $\times$ 10	275 $\times$ 10	156
4 315	700 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	200 $\times$ 15	150
4 322	450 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	300 $\times$ 20	196
4 322	"	100 $\times$ 100 $\times$ 12	375 $\times$ 15	207
4 322	650 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	250 $\times$ 10	158
4 324	450 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	250 $\times$ 25	199
4 325	500 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	300 $\times$ 20	181
4 325	600 $\times$ 8	"	225 $\times$ 20	148
4 335	500 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 12	300 $\times$ 15	188
4 341	550 $\times$ 8	70 $\times$ 70 $\times$ 8	275 $\times$ 20	161
4 347	700 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	300 $\times$ 10	151
4 355	600 $\times$ 8	80 $\times$ 80 $\times$ 8	300 $\times$ 15	149
4 359	550 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	275 $\times$ 15	175
4 359	600 $\times$ 10	"	325 $\times$ 10	166
4 360	450 $\times$ 10	90 $\times$ 90 $\times$ 10	325 $\times$ 20	198

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 362	750×10	80× 80×8	250 × 10	147 <sup>k</sup>
4 362	900×10	100×100×10	0 × 0	133
4 363	700×10	90× 90×10	225 × 10	152
4 367	550×10	100×100×15	275 × 10	182
4 382	650×8	70× 70×8	275 × 15	146
4 387	550×8	70× 70×8	225 × 25	162
4 394	550×10	90× 90×10	225 × 20	174
4 395	950×10	90× 90×10	0 × 0	131
4 396	1000×10	80× 80×10	0 × 0	130
4 416	500×10	90× 90×10	275 × 20	186
4 420	550×10	»	300 × 45	175
4 425	450×10	90× 90×10	225 × 30	200
4 428	650×8	80× 80×8	200 × 20	150
4 437	400×10	90× 90×10	325 × 25	218
4 438	500×10	80× 80×8	250 × 25	184
4 450	»	100×100×10	250 × 45	189
4 458	500×10	90× 90×10	225 × 25	187
4 460	600×10	»	250 × 45	167
4 461	450×10	100×100×12	300 × 20	212
4 462	650×10	90× 90×10	300 × 40	160
4 463	550×8	80× 80×8	275 × 20	168
4 466	450×10	100×100×10	325 × 20	204
4 467	600×8	70× 70×8	200 × 25	155
4 471	400×10	90× 90×10	275 × 30	219
4 477	»	100×100×10	325 × 25	224

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 477	750 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 15	0 $\times$ 0	148k
4 478	450 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	250 $\times$ 30	199
4 485	650 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	275 $\times$ 40	162
4 487	600 $\times$ 8	70 $\times$ 70 $\times$ 8	250 $\times$ 20	156
4 491	500 $\times$ 8	70 $\times$ 70 $\times$ 8	225 $\times$ 30	176
4 492	450 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	300 $\times$ 25	200
4 498	650 $\times$ 8	70 $\times$ 70 $\times$ 8	175 $\times$ 25	148
4 502	450 $\times$ 10	90 $\times$ 90 $\times$ 10	275 $\times$ 25	203
4 505	550 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 15	300 $\times$ 40	186
4 507	550 $\times$ 8	80 $\times$ 80 $\times$ 8	225 $\times$ 25	169
4 509	600 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	350 $\times$ 40	170
4 510	400 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	275 $\times$ 30	225
4 523	500 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 12	325 $\times$ 45	194
4 530	400 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	300 $\times$ 30	218
4 533	500 $\times$ 6	60 $\times$ 60 $\times$ 6	250 $\times$ 30	169
4 538	500 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	275 $\times$ 20	192
4 538	650 $\times$ 8	80 $\times$ 80 $\times$ 8	275 $\times$ 45	153
4 538	700 $\times$ 10	90 $\times$ 90 $\times$ 10	250 $\times$ 40	156
4 550	750 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	275 $\times$ 40	151
4 565	550 $\times$ 10	100 $\times$ 100 $\times$ 10	300 $\times$ 45	181
4 569	500 $\times$ 8	70 $\times$ 70 $\times$ 8	275 $\times$ 25	179
4 577	700 $\times$ 10	80 $\times$ 80 $\times$ 8	225 $\times$ 45	156
4 580	550 $\times$ 8	70 $\times$ 70 $\times$ 8	200 $\times$ 30	167

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 600	650 × 8	70 × 70 × 8	225 × 20	151 k
4 603	600 × 8	70 × 70 × 8	175 × 30	158
4 603	»	80 × 80 × 8	200 × 25	155
4 606	450 × 10	100 × 100 × 10	275 × 25	209
4 613	450 × 6	70 × 70 × 8	275 × 30	190
4 625	600 × 8	80 × 80 × 8	250 × 20	156
4 625	600 × 10	100 × 100 × 10	250 × 15	173
4 625	650 × 10	90 × 90 × 10	325 × 10	164
4 626	550 × 10	90 × 90 × 10	325 × 10	181
4 642	»	100 × 100 × 15	325 × 10	190
4 647	650 × 10	100 × 100 × 10	300 × 10	166
4 666	500 × 10	90 × 90 × 10	300 × 20	194
4 669	500 × 10	80 × 80 × 8	225 × 30	191
4 669	550 × 10	90 × 90 × 10	250 × 20	182
4 670	650 × 10	»	225 × 15	165
4 685	600 × 10	90 × 90 × 10	275 × 15	173
4 686	450 × 10	100 × 100 × 12	325 × 20	220
4 691	450 × 10	100 × 100 × 10	350 × 20	212
4 698	550 × 8	80 × 80 × 8	200 × 30	174
4 705	750 × 10	80 × 80 × 8	200 × 15	154
4 705	950 × 10	100 × 100 × 10	0 × 0	137
4 711	500 × 10	100 × 100 × 12	350 × 15	200
4 713	700 × 10	90 × 90 × 10	275 × 10	160
4 721	800 × 10	80 × 80 × 10	200 × 10	151
4 728	400 × 10	100 × 100 × 10	350 × 25	234

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 730	1000×10	90× 90×40	0 × 0	135 <sup>k</sup>
4 731	550×8	70× 70×8	250 × 25	172
4 732	750×10	80× 80×8	300 × 10	155
4 738	550×8	80× 80×8	300 × 20	176
4 744	700×10	100×100×10	250 × 10	162
4 751	500×10	80× 80×8	275 × 25	194
4 754	650×8	"	225 × 20	158
4 761	750×10	90× 90×10	225 × 10	156
4 764	450×10	90× 90×10	250 × 30	212
4 771	550×10	100×100×10	325 × 15	187
4 772	500×10	90× 90×10	250 × 25	197
4 778	400×10	90× 90×10	300 × 30	231
4 780	550×10	100×100×15	350 × 10	194
4 782	650×8	80× 80×8	300 × 15	159
4 784	450×10	90× 90×10	300 × 25	213
4 787	600×8	70× 70×8	275 × 20	164
4 788	500×10	100×100×10	300 × 20	200
4 792	"	100×100×12	275 × 20	203
4 810	650×10	100×100×10	325 × 10	170
4 811	550×10	100×100×10	250 × 20	188
4 813	400×10	100×100×10	300 × 30	237
4 817	450×10	80× 80×8	275 × 30	211
4 822	"	100×100×12	275 × 25	225
4 839	700×10	80× 80×8	250 × 15	162
4 843	600×8	70× 70×8	225 × 25	165

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 00 4850	600 × 40	100 × 100 × 40	275 × 45	479
4 851	550 × 8	80 × 80 × 8	250 × 25	479
4 862	600 × 10	100 × 100 × 45	275 × 40	483
4 866	450 × 40	100 × 100 × 40	250 × 30	248
4 867	500 × 8	70 × 70 × 40	»	488
4 874	600 × 40	90 × 90 × 40	225 × 20	478
4 882	800 × 40	100 × 100 × 45	0 × 0	452
4 888	450 × 40	100 × 100 × 40	300 × 25	219
4 888	700 × 40	90 × 90 × 40	300 × 40	164
4 892	500 × 40	100 × 100 × 40	250 × 25	203
4 898	»	100 × 100 × 42	375 × 45	206
4 905	650 × 8	70 × 70 × 8	200 × 25	458
4 911	600 × 10	90 × 90 × 40	300 × 15	479
4 912	450 × 40	100 × 100 × 42	350 × 20	228
4 914	650 × 40	90 × 90 × 40	250 × 15	471
4 916	500 × 40	90 × 90 × 40	325 × 20	202
4 918	550 × 40	100 × 100 × 45	375 × 40	498
4 919	700 × 40	100 × 100 × 40	275 × 40	166
4 924	800 × 40	80 × 80 × 40	225 × 40	455
4 925	600 × 8	80 × 80 × 8	275 × 20	464
4 926	650 × 8	70 × 70 × 8	250 × 20	459
4 944	550 × 40	90 × 90 × 40	275 × 20	490
4 949	750 × 40	»	250 × 40	460

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 973	650×10	100×100×10	350 × 40	174 <sup>k</sup>
4 977	550×10	100×100×10	350 × 45	193
4 978	600×8	80× 80×8	225 × 25	165
4 980	550×10	90× 90×10	225 × 25	191
4 986	700×10	80× 80×8	200 × 20	165
4 986	750×10	»	225 × 45	160
4 994	550×8	70× 70×8	225 × 30	179
4 996	500×10	90× 90×10	225 × 30	204
0. 065 012	600×10	100×100×15	300 × 10	189
5 038	500×10	100×100×10	325 × 20	208
5 044	»	100×100×12	300 × 20	211
5 046	500×10	80× 80×8	250 × 30	203
5 046	650×8	70× 70×8	175 × 30	161
5 054	600×8	70× 70×8	200 × 30	170
5 056	1000×10	100×100×10	0 × 0	144
5 057	650×8	80× 80×8	200 × 25	165
5 063	700×10	90× 90×10	325 × 10	168
5 065	500×10	80× 80×8	300 × 25	204
5 066	450×10	90× 90×10	325 × 25	223
5 069	550×10	100×100×15	275 × 45	203
5 075	550×8	70× 70×8	275 × 25	182
5 076	400×10	90× 90×10	325 × 30	243
5 076	600×10	100×100×10	300 × 45	185

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 079	650 × 8	80 × 80 × 8	250 × 20	166k
5 086	500 × 10	90 × 90 × 10	275 × 25	207
5 087	550 × 10	100 × 100 × 10	275 × 20	196
5 094	700 × 10	»	300 × 40	170
5 097	650 × 10	100 × 100 × 10	250 × 45	177
5 102	700 × 10	80 × 80 × 8	275 × 45	168
5 103	450 × 10	90 × 90 × 10	275 × 30	224
5 104	»	100 × 100 × 12	300 × 25	235
5 108	850 × 10	80 × 80 × 10	200 × 40	155
5 111	700 × 10	90 × 90 × 10	225 × 45	169
5 112	550 × 8	80 × 80 × 8	225 × 30	186
5 115	400 × 10	100 × 100 × 10	325 × 30	149
5 121	800 × 10	80 × 80 × 10	250 × 40	159
5 136	600 × 10	90 × 90 × 10	325 × 45	183
5 137	450 × 10	100 × 100 × 12	375 × 20	236
5 137	750 × 10	90 × 90 × 10	275 × 40	164
5 156	450 × 10	80 × 80 × 8	300 × 30	223
5 159	650 × 10	90 × 90 × 10	275 × 45	177
5 162	600 × 10	100 × 100 × 15	325 × 40	193
5 170	450 × 10	100 × 100 × 10	325 × 25	229
5 170	800 × 10	90 × 90 × 10	225 × 40	160
5 171	600 × 10	90 × 90 × 10	250 × 20	186
5 175	750 × 10	100 × 100 × 10	250 × 40	166
5 187	600 × 8	80 × 80 × 8	200 × 30	170
5 195	550 × 8	80 × 80 × 8	275 × 25	189

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 205	450 × 40	100 × 100 × 40	275 × 30	230
5 206	500 × 40	»	275 × 25	213
5 218	600 × 8	70 × 70 × 8	250 × 25	175
5 220	550 × 40	90 × 90 × 10	300 × 20	198
5 225	600 × 8	80 × 80 × 8	»	172
5 244	500 × 8	70 × 70 × 8	275 × 30	200
5 251	650 × 8	»	275 × 20	167
5 267	750 × 40	80 × 80 × 8	250 × 15	166
5 269	700 × 40	100 × 100 × 40	325 × 10	171
5 275	550 × 40	100 × 100 × 15	300 × 15	200
5 288	500 × 40	100 × 100 × 10	350 × 20	216
5 294	»	100 × 100 × 12	325 × 20	219
5 294	850 × 40	100 × 100 × 15	0 × 0	156
5 301	600 × 40	100 × 100 × 10	325 × 15	191
5 312	»	100 × 100 × 15	350 × 10	197
5 312	650 × 8	70 × 70 × 8	225 × 25	168
5 320	850 × 40	80 × 80 × 10	225 × 10	159
5 321	800 × 40	80 × 80 × 10	275 × 10	163
5 324	750 × 40	90 × 90 × 10	300 × 10	163
5 325	550 × 40	90 × 90 × 10	250 × 25	201
5 334	600 × 40	100 × 100 × 40	250 × 20	192
5 336	700 × 40	80 × 80 × 8	225 × 20	173
5 344	650 × 40	100 × 100 × 10	275 × 15	183
5 353	600 × 8	80 × 80 × 8	250 × 25	175

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 362	550 × 40	100 × 100 × 40	300 × 20	204 <sup>k</sup>
5 362	750 × 40	»	275 × 40	170
5 364	700 × 40	80 × 80 × 8	300 × 15	174
5 365	650 × 40	90 × 90 × 10	225 × 20	182
5 370	800 × 40	»	250 × 40	164
5 373	700 × 40	90 × 90 × 10	250 × 15	175
5 375	500 × 10	90 × 90 × 10	250 × 30	216
5 377	650 × 10	100 × 100 × 15	275 × 40	189
5 386	450 × 10	100 × 100 × 12	325 × 25	245
5 400	500 × 10	90 × 90 × 10	300 × 25	217
5 402	650 × 40	»	300 × 15	183
5 405	650 × 8	80 × 80 × 8	275 × 20	174
5 408	550 × 8	70 × 70 × 8	250 × 30	194
5 447	400 × 10	100 × 100 × 10	350 × 30	264
5 447	450 × 10	100 × 100 × 12	275 × 30	246
5 423	500 × 40	80 × 80 × 8	»	215
5 425	750 × 40	»	200 × 20	169
5 443	450 × 10	90 × 90 × 10	300 × 30	236
5 444	700 × 10	100 × 100 × 10	350 × 40	178
5 452	450 × 40	100 × 100 × 10	350 × 25	239
5 457	500 × 10	100 × 100 × 12	275 × 25	224
5 462	600 × 10	100 × 100 × 15	375 × 40	201
5 464	650 × 8	80 × 80 × 8	225 × 25	175
5 465	550 × 40	100 × 100 × 10	250 × 25	207

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 471	600 × 10	90 × 90 × 10	275 × 20	194 <sup>k</sup>
5 481	550 × 10	100 × 100 × 15	325 × 15	215
5 484	800 × 10	80 × 80 × 10	200 × 15	166
5 492	500 × 10	100 × 100 × 10	250 × 30	222
5 495	550 × 10	90 × 90 × 10	325 × 20	206
5 497	900 × 10	80 × 80 × 10	200 × 10	159
5 506	600 × 8	70 × 70 × 8	225 × 30	182
5 512	750 × 10	90 × 90 × 10	325 × 10	172
5 516	600 × 10	90 × 90 × 10	225 × 25	195
5 520	500 × 10	100 × 100 × 10	300 × 25	223
5 521	800 × 10	80 × 80 × 10	300 × 10	167
5 526	550 × 8	80 × 80 × 8	250 × 30	198
5 527	600 × 10	100 × 100 × 10	350 × 15	197
5 533	850 × 10	80 × 80 × 10	250 × 10	163
5 535	650 × 8	70 × 70 × 8	200 × 30	173
5 540	550 × 8	80 × 80 × 8	300 × 25	199
5 540	650 × 10	100 × 100 × 15	300 × 10	193
5 544	500 × 10	100 × 100 × 12	350 × 20	227
5 545	450 × 10	100 × 100 × 10	300 × 30	242
5 549	750 × 10	80 × 80 × 8	275 × 15	172
5 550	»	100 × 100 × 10	300 × 10	174
5 566	750 × 10	90 × 90 × 10	225 × 15	173
5 570	800 × 10	»	275 × 10	168
5 576	700 × 10	100 × 100 × 10	250 × 15	181
5 577	550 × 10	90 × 90 × 10	225 × 30	208

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 585	$650 \times 10$	$100 \times 100 \times 10$	$300 \times 15$	489 <sup>k</sup>
5 589	$850 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$225 \times 10$	464
5 593	$600 \times 8$	$70 \times 70 \times 8$	$275 \times 25$	485
5 614	$800 \times 10$	$100 \times 100 \times 10$	$250 \times 10$	470
5 634	$600 \times 10$	$100 \times 100 \times 10$	$275 \times 20$	200
5 636	$700 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$275 \times 15$	181
5 637	$500 \times 10$	$100 \times 100 \times 10$	$325 \times 20$	212
5 639	$600 \times 8$	$80 \times 80 \times 8$	$225 \times 30$	482
5 641	$600 \times 10$	$100 \times 100 \times 15$	$275 \times 15$	206
5 647	$650 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$325 \times 15$	189
5 661	$700 \times 10$	$80 \times 80 \times 8$	$200 \times 25$	180
5 668	$450 \times 10$	$100 \times 100 \times 12$	$350 \times 25$	255
5 669	$550 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$275 \times 25$	211
5 684	$650 \times 8$	$80 \times 80 \times 8$	$200 \times 30$	180
5 686	$700 \times 10$	"	$250 \times 20$	181
5 687	$550 \times 10$	$100 \times 100 \times 15$	$350 \times 15$	221
5 691	$650 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$250 \times 20$	190
5 702	$650 \times 10$	$100 \times 100 \times 15$	$325 \times 10$	197
5 713	$500 \times 10$	$90 \times 90 \times 10$	$325 \times 25$	227
5 713	$900 \times 10$	$100 \times 100 \times 15$	$0 \times 0$	160
5 720	$650 \times 8$	$70 \times 70 \times 8$	$250 \times 25$	178
5 722	$900 \times 10$	$80 \times 80 \times 10$	$225 \times 10$	163
5 729	$600 \times 8$	$80 \times 80 \times 8$	$275 \times 25$	185

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 730	650 × 8	80 × 80 × 8	300 × 20	182k
5 738	750 × 10	100 × 100 × 10	325 × 40	178
5 745	850 × 10	80 × 80 × 10	275 × 40	167
5 750	500 × 10	90 × 90 × 10	275 × 30	228
5 756	450 × 10	100 × 100 × 12	300 × 30	258
5 770	500 × 10	"	300 × 25	234
5 770	800 × 10	90 × 90 × 10	300 × 40	172
5 471	600 × 10	90 × 90 × 10	300 × 20	202
5 782	450 × 10	90 × 90 × 10	325 × 30	248
5 784	800 × 10	80 × 80 × 10	225 × 45	172
5 785	550 × 10	100 × 100 × 15	275 × 20	224
5 794	500 × 10	100 × 100 × 12	375 × 20	235
5 800	500 × 10	80 × 80 × 8	300 × 30	227
5 800	750 × 10	"	225 × 20	177
5 802	850 × 10	90 × 90 × 10	250 × 40	168
5 809	550 × 10	100 × 100 × 10	275 × 25	217
5 814	800 × 10	"	275 × 40	174
5 822	550 × 8	70 × 70 × 8	275 × 30	203
5 829	650 × 10	100 × 100 × 10	325 × 45	195
5 830	750 × 10	80 × 80 × 8	300 × 45	178
5 833	500 × 10	100 × 100 × 10	325 × 25	233
5 838	700 × 10	"	275 × 45	187
5 847	750 × 10	90 × 90 × 10	250 × 45	179
5 863	700 × 10	90 × 90 × 10	325 × 20	186
5 865	650 × 10	100 × 100 × 15	350 × 40	201

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 866	600 × 10	100 × 100 × 15	300 × 15	242 <sup>k</sup>
5 869	500 × 10	100 × 100 × 10	275 × 30	234
5 871	650 × 8	80 × 80 × 8	250 × 25	185
5 871	650 × 10	100 × 100 × 10	250 × 20	196
5 884	450 × 10	100 × 100 × 10	325 × 30	254
5 892	600 × 10	90 × 90 × 10	250 × 25	205
5 893	550 × 10	100 × 100 × 15	375 × 15	227
5 894	700 × 10	"	275 × 10	193
5 898	700 × 10	90 × 90 × 10	300 × 15	187
5 901	950 × 10	80 × 80 × 10	200 × 10	163
5 913	550 × 10	100 × 100 × 10	350 × 20	220
5 918	850 × 10	80 × 80 × 10	200 × 15	170
5 925	750 × 10	100 × 100 × 10	350 × 10	182
5 934	600 × 10	100 × 100 × 10	300 × 20	208
5 940	550 × 8	80 × 80 × 8	275 × 30	210
5 947	900 × 10	80 × 80 × 10	250 × 10	167
5 950	450 × 10	100 × 100 × 12	375 × 25	265
5 957	600 × 8	70 × 70 × 8	250 × 30	194
5 958	850 × 10	80 × 80 × 10	300 × 10	171
5 970	800 × 10	90 × 90 × 10	325 × 10	176
5 991	550 × 10	90 × 90 × 10	250 × 30	220

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 011	900 × 10	90 × 90 × 10	225 × 10	168 <sup>k</sup>
6 013	550 × 10	90 × 90 × 10	300 × 25	221
6 014	800 × 10	100 × 100 × 10	300 × 10	178
6 014	850 × 10	90 × 90 × 10	275 × 10	172
6 016	650 × 10	90 × 90 × 10	275 × 20	198
6 024	650 × 8	70 × 70 × 8	225 × 30	185
6 028	650 × 10	100 × 100 × 15	375 × 10	205
6 030	800 × 10	90 × 90 × 10	225 × 15	177
6 036	700 × 10	80 × 80 × 8	275 × 20	189
6 052	600 × 10	100 × 100 × 10	250 × 25	211
6 061	550 × 10	100 × 100 × 15	300 × 20	232
6 062	850 × 10	100 × 100 × 10	250 × 10	174
6 067	650 × 10	90 × 90 × 10	225 × 25	199
6 069	700 × 10	100 × 100 × 15	300 × 10	197
6 070	750 × 10	100 × 100 × 10	250 × 15	185
6 071	600 × 10	90 × 90 × 10	325 × 20	210
6 073	650 × 10	100 × 100 × 10	350 × 15	201
6 084	500 × 10	100 × 100 × 12	325 × 25	244
6 084	800 × 10	80 × 80 × 10	250 × 15	178
6 090	600 × 8	80 × 80 × 8	250 × 30	194
6 092	600 × 10	100 × 100 × 15	325 × 15	218
6 096	450 × 10	100 × 100 × 12	325 × 30	270
6 099	700 × 10	80 × 80 × 8	225 × 25	190

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 401	700 × 10	100 × 100 × 10	300 × 15	193 <sup>k</sup>
6 404	600 × 8	80 × 80 × 8	200 × 25	195
6 416	500 × 10	100 × 100 × 12	275 × 30	245
6 427	650 × 10	70 × 70 × 8	275 × 25	188
6 428	500 × 10	90 × 90 × 10	300 × 30	240
6 428	750 × 10	"	275 × 15	185
6 429	550 × 10	100 × 100 × 10	250 × 30	226
6 438	950 × 10	80 × 80 × 10	225 × 40	167
6 441	950 × 10	100 × 100 × 15	0 × 0	164
6 447	500 × 10	100 × 100 × 10	350 × 25	243
6 447	750 × 10	80 × 80 × 8	200 × 25	184
6 453	550 × 10	100 × 100 × 10	300 × 25	227
6 460	700 × 10	90 × 90 × 10	325 × 15	193
6 469	600 × 10	90 × 90 × 10	225 × 30	212
6 472	900 × 10	80 × 80 × 10	275 × 40	171
6 473	650 × 8	80 × 80 × 8	225 × 30	192
6 475	750 × 10	"	250 × 20	185
6 496	650 × 10	100 × 100 × 10	275 × 20	204
6 213	700 × 10	90 × 90 × 10	250 × 20	194
6 214	800 × 10	100 × 100 × 10	325 × 40	182
6 220	650 × 19	100 × 100 × 15	275 × 15	210
6 223	450 × 10	100 × 100 × 10	350 × 30	266
6 227	850 × 10	90 × 90 × 10	300 × 40	176
6 234	600 × 10	100 × 100 × 10	325 × 20	216

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 236	900×10	90× 90×40	250 × 40	172 <sup>b</sup>
6 237	850×10	80× 80×40	225 × 45	176
6 244	700×10	100×100×45	325 × 40	201
6 246	500×10	100×100×40	300 × 30	246
6 247	800×10	80× 80×40	200 × 20	181
6 267	600×10	90× 90×40	275 × 25	215
6 274	850×10	100×100×40	275 × 40	178
6 278	650×8	80× 80×8	275 × 25	195
6 309	1000×10	80× 80×40	200 × 40	167
6 317	600×10	100×100×45	350 × 45	224
6 330	800×10	99× 90×40	250 × 45	183
6 336	550×10	100×100×45	325 × 20	240
6 339	700×10	80× 80×8	200 × 30	195
6 342	650×10	90× 90×40	300 × 20	206
6 331	750×10	100×100×40	275 × 45	191
6 354	550×8	80× 80×8	300 × 30	222
6 357	550×10	90× 90×40	325 × 25	231
6 359	900×10	80× 80×40	200 × 45	174
6 363	700×10	100×100×40	325 × 45	199
6 372	750×10	90× 90×40	225 × 20	190
6 376	950×10	80× 80×40	250 × 40	171
6 384	800×10	80× 80×40	275 × 45	184
6 386	700×10	80× 80×8	300 × 20	197
6 397	900×10	80× 80×40	300 × 40	175
6 398	500×10	100×100×42	350 × 25	234

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 405	550 × 40	90 × 90 × 40	275 × 30	232 <sup>k</sup>
6 409	600 × 8	70 × 70 × 8	»	206
6 410	750 × 40	90 × 90 × 40	300 × 45	191
6 412	600 × 40	100 × 100 × 15	275 × 20	227
6 413	700 × 40	100 × 100 × 40	250 × 20	200
6 414	800 × 40	»	350 × 40	186
6 419	700 × 40	100 × 100 × 15	350 × 40	205
6 425	750 × 40	»	275 × 40	197
6 427	600 × 40	100 × 100 × 40	275 × 25	221
6 434	450 × 40	100 × 100 × 12	350 × 30	282
6 440	850 × 40	90 × 90 × 40	325 × 40	180
6 443	950 × 40	»	225 × 40	172
6 461	900 × 40	90 × 90 × 40	275 × 40	176
6 464	650 × 40	100 × 100 × 45	300 × 45	216
6 474	650 × 40	90 × 90 × 40	250 × 25	209
6 487	850 × 40	100 × 100 × 40	300 × 40	182
6 492	500 × 40	100 × 100 × 12	300 × 30	257
6 495	550 × 40	100 × 100 × 45	275 × 25	245
6 497	550 × 40	100 × 100 × 40	325 × 25	237
6 502	850 × 40	90 × 90 × 40	225 × 45	181
6 505	500 × 40	90 × 90 × 40	325 × 30	252
6 512	650 × 8	70 × 70 × 8	250 × 30	197
6 517	900 × 40	100 × 100 × 40	250 × 40	178
6 524	650 × 40	100 × 100 × 40	300 × 20	212

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 534	600×10	100×100×10	350 × 20	224
6 537	700×10	80× 80×8	250 × 25	200
6 542	600×10	100×100×15	375 × 15	230
6 542	600×8	80× 80×8	275 × 30	206
6 543	550×10	100×100×10	275 × 30	238
6 554	750×10	80× 80×8	275 × 20	193
6 555	850×10	80× 80×10	250 × 15	182
6 559	1000×10	80× 80×10	225 × 10	171
6 563	700×10	90× 90×10	275 × 20	202
6 571	800×10	100×100×10	250 × 15	189
6 580	1000×10	100×100×15	0 × 0	168
6 594	700×10	100×100×15	375 × 10	209
6 611	550×10	100×100×15	350 × 20	248
6 612	750×10	»	300 × 10	201
6 613	950×10	80× 80×10	275 × 10	175
6 616	750×10	80× 80×8	225 × 25	194
6 619	700×10	90× 90×10	225 × 25	203
6 621	600×10	90× 90×10	350 × 30	224
6 623	500×10	100×100×10	325 × 30	258
6 624	700×10	«	350 × 15	205
6 630	800×10	90× 90×10	275 × 15	189
6 633	750×10	100×100×10	300 × 15	197
6 643	600×10	90× 90×10	300 × 25	225
6 647	800×10	80× 80×10	225 × 20	189

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 654	650 × 40	100 × 100 × 10	250 × 25	245 <sup>k</sup>
6 661	650 × 8	80 × 80 × 8	250 × 30	204
6 667	650 × 40	90 × 90 × 10	325 × 20	244
6 681	950 × 40	"	250 × 40	176
6 684	800 × 40	80 × 80 × 10	300 × 15	190
6 685	650 × 8	80 × 80 × 8	300 × 25	205
6 686	900 × 40	90 × 90 × 10	300 × 10	180
6 691	750 × 40	90 × 90 × 10	325 × 15	197
6 696	900 × 40	80 × 80 × 10	225 × 15	180
6 700	850 × 40	100 × 100 × 10	325 × 10	186
6 708	650 × 40	100 × 100 × 15	325 × 15	222
6 711	500 × 10	100 × 100 × 12	375 × 25	264
6 712	600 × 40	100 × 100 × 15	300 × 20	235
6 732	850 × 40	80 × 80 × 10	200 × 20	185
6 742	900 × 40	100 × 100 × 10	275 × 10	182
6 748	750 × 40	90 × 90 × 10	250 × 20	198
6 763	700 × 40	100 × 100 × 10	275 × 20	208
6 767	650 × 40	90 × 90 × 10	225 × 30	216
6 774	450 × 40	100 × 100 × 12	375 × 30	294
6 778	600 × 40	100 × 100 × 10	250 × 30	230
6 800	700 × 40	100 × 100 × 15	275 × 15	214
6 800	750 × 40	" "	325 × 10	205

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 803	600×10	100×100×10	300 × 25	231 <sup>k</sup>
6 808	950×10	80× 80×10	200 × 45	178
6 809	1000×10	»	250 × 40	175
6 819	550×10	90× 90×10	300 × 30	244
6 821	850×10	»	250 × 45	187
6 840	550×10	100×100×45	300 × 25	255
6 841	550×10	100×100×10	350 × 25	247
6 847	650×10	»	325 × 20	220
6 851	950×10	80× 80×10	300 × 40	179
6 865	700×10	80× 80×8	225 × 30	207
6 869	500×10	100×100×12	325 × 30	269
6 871	750×10	80× 80×8	200 × 30	199
6 871	800×10	100×100×10	275 × 45	195
6 874	850×10	80× 80×10	»	188
6 881	650×10	90× 90×10	275 × 25	249
6 887	550×10	100×100×45	375 × 20	256
6 887	1000×10	90× 90×10	225 × 40	176
6 890	800×10	90× 90×10	225 × 20	194
6 911	900×10	90× 90×10	325 × 40	184
6 912	850×10	100×100×10	350 × 40	190
6 913	700×10	90× 90×10	300 × 20	210
6 914	750×10	100×100×10	325 × 45	203
6 919	950×10	90× 90×10	275 × 40	180
6 926	750×10	80× 80×8	300 × 20	201

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 930	800×40	90× 90×10	300 × 45	195 <sup>k</sup>
6 952	650×40	100×100×45	350 × 45	228
6 957	550×40	100×100×40	300 × 30	250
6 963	800×40	100×100×15	275 × 40	201
6 967	900×40	100×100×40	300 × 40	186
6 968	750×40	100×100×40	250 × 20	204
6 975	700×40	80× 80×8	275 × 25	210
6 982	900×40	90× 90×40	225 × 45	185
6 984	950×40	100×100×10	250 × 40	182
6 988	750×40	100×100×45	350 × 40	209
6 993	600×8	80× 80×8	300 × 30	218
7 000	500×40	100×100×40	350 × 30	277
7 000	650×8	70× 70×8	275 × 30	209
7 012	600×40	100×100×45	325 × 20	243
7 016	800×40	80× 80×40	200 × 25	196
7 018	600×40	90× 90×40	325 × 25	235
7 034	900×40	80× 80×40	250 × 45	186
7 047	800×40	80× 80×40	250 × 20	197
7 057	700×40	90× 90×40	250 × 25	213
7 058	650×40	100×100×40	275 × 25	225
7 059	1000×40	80× 80×40	275 × 40	179
7 063	650×40	100×100×45	275 × 20	234
7 063	700×40	»	300 × 45	220

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 072	600×40	90× 90×40	275 × 30	236k
7 078	850×40	100×100×40	250 × 45	193
7 086	750×40	80× 80×8	250 × 25	204
7 113	700×40	100×100×40	300 × 20	216
7 123	750×40	90× 90×40	275 × 20	206
7 137	1000×40	»	250 × 40	180
7 140	850×40	90× 90×40	275 × 15	193
7 150	650×8	80× 80×8	275 × 30	216
7 156	950×40	90× 90×40	300 × 10	184
7 157	850×40	80× 80×40	225 × 20	193
7 163	800×40	100×100×45	300 × 10	205
7 164	950×40	80× 80×40	225 × 15	184
7 171	800×40	100×100×40	300 × 15	201
7 172	650×40	100×100×40	350 × 20	228
7 175	750×40	100×100×45	375 × 10	213
7 178	600×40	100×100×40	325 × 25	241
7 181	750×40	90× 90×40	225 × 25	207
7 184	550×40	100×100×45	325 × 25	265
7 192	900×40	100×100×40	325 × 40	190
7 193	600×40	100×100×45	275 × 25	248
7 193	850×40	80× 80×40	300 × 45	194
7 196	750×40	100×100×40	350 × 45	209
7 197	650×40	100×100×45	375 × 15	234

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 218	550×10	100×100×15	275 × 30	266k
7 219	900×10	80× 80×10	200 × 20	189
7 222	950×10	100×100×10	275 × 40	186
7 230	600×10	100×100×10	275 × 30	243
7 233	550×10	90× 90×10	325 × 30	256
7 230	800×10	»	325 × 45	201
7 246	500×10	100×100×12	350 × 30	281
7 254	700×10	100×100×10	250 × 25	219
7 256	650×10	90× 90×10	250 × 30	228
7 263	700×10	»	325 × 20	218
7 269	1000×10	80× 80×10	200 × 45	182
7 288	650×10	90× 90×10	300 × 25	229
7 290	800×10	»	250 × 20	202
7 309	1000×10	80× 80×10	300 × 40	183
7 312	600×10	100×100×15	350 × 20	251
7 320	900×10	90× 90×10	250 × 45	191
7 325	700×10	100×100×15	325 × 45	226
7 343	750×10	100×100×10	275 × 20	212
7 363	800×10	100×100×15	325 × 40	209
7 374	550×10	100×100×10	325 × 30	262
7 374	900×10	80× 80×10	275 × 45	192
7 378	700×10	90× 90×10	225 × 30	220
7 387	1000×10	»	275 × 40	184
7 388	650×10	100×100×15	300 × 20	239

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 394	700×10	80× 80×8	250×30	219
7 394	950×10	90× 90×10	325×40	188
7 397	850×10	100×100×10	275×45	199
7 400	750×10	100×100×15	275×45	218
7 413	700×10	80× 80×8	300×25	220
7 417	900×10	100×100×10	350×40	194
7 420	850×10	90× 90×10	225×20	198
7 430	650×10	100×100×10	250×30	234
7 435	750×10	80× 80×8	225×30	211
7 447	800×10	80× 80×10	275×20	203
7 459	850×10	90× 90×10	300×45	199
7 459	950×10	100×100×10	300×40	190
7 463	700×10	100×100×10	325×20	224
7 465	650×10	100×100×10	300×25	235
7 466	950×10	90× 90×10	225×45	189
7 466	1000×10	100×100×10	250×40	186
7 471	800×10	100×100×10	325×45	207
7 495	700×10	90× 90×10	275×25	223
7 498	750×10	»	300×20	214
7 511	850×10	100×100×15	275×40	205
7 517	800×10	80× 80×10	225×25	206
7 520	950×10	»	250×45	190

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 524	600×40	90× 90×10	300 × 30	248
7 528	550×40	100×100×15	350 × 25	275
7 528	800×40	100×100×40	250 × 20	208
7 546	850×40	80× 80×40	200 × 25	200
7 553	600×40	100×100×40	350 × 25	254
7 555	750×40	80× 80×8	275 × 25	214
7 563	800×40	100×100×15	350 × 40	243
7 583	850×40	80× 80×40	250 × 20	204
7 587	700×40	100×100×15	350 × 15	232
7 597	900×40	100×100×40	250 × 15	197
7 612	600×40	100×100×15	375 × 20	259
7 623	500×40	100×100×12	375 × 30	293
7 632	550×40	100×100×15	300 × 30	278
7 637	1000×40	90× 90×10	300 × 40	188
7 639	650×8	80× 80×8	300 × 30	228
7 645	1000×40	80× 80×40	225 × 45	188
7 651	750×40	90× 90×40	250 × 25	217
7 657	900×40	"	275 × 45	197
7 659	600×10	100×100×15	300 × 25	258
7 669	900×40	80× 80×40	225 × 20	197
7 681	600×40	100×100×10	300 × 30	255
7 682	750×40	100×100×15	300 × 45	224
7 690	800×40	90× 90×40	275 × 20	210
7 692	700×40	100×100×10	275 × 25	229
7 695	650×40	90× 90×40	325 × 25	239
7 697	950×40	100×100×10	325 × 40	194

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 706	1000×10	100×100×10	275 × 40	190k
7 709	900×10	80× 80×10	300 × 45	198
7 712	700×10	100×100×15	275 × 20	235
7 743	650×10	100×100×15	325 × 20	247
7 716	850×10	100×100×10	300 × 45	205
7 718	750×10	100×100×10	300 × 20	220
7 721	950×10	80× 80×10	200 × 20	193
7 724	850×10	100×100×15	300 × 40	209
7 757	800×10	90× 90×10	225 × 25	211
7 763	»	100×100×15	375 × 40	217
7 771	800×10	100×100×10	350 × 45	213
7 773	650×10	90× 90×10	275 × 30	240
7 777	850×10	»	325 × 15	205
7 781	800×10	80× 80×10	200 × 30	211
7 785	550×10	100×100×10	350 × 30	274
7 813	700×10	100×100×10	350 × 20	232
7 822	950×10	90× 90×10	250 × 45	195
7 846	850×10	90× 90×10	250 × 20	206
7 847	800×10	80× 80×10	300 × 20	213
7 850	700×10	100×100×15	375 × 45	238
7 868	750×10	100×100×10	250 × 25	223
7 872	550×10	100×100×15	375 × 25	285
7 872	650×10	100×100×10	325 × 25	245
7 874	750×10	90× 90×10	325 × 20	222
7 876	950×10	80× 80×10	275 × 45	196
7 887	1000×10	90× 90×10	325 × 40	492

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 907	700×10	90× 90×10	250 × 30	232 <sup>k</sup>
7 912	650×10	100×100×15	275 × 25	252
7 918	700×10	80× 80×8	275 × 30	231
7 919	650×10	100×100×10	275 × 30	246
7 928	800×10	»	275 × 20	216
7 933	700×10	90× 90×10	300 × 25	233
7 934	950×10	100×100×10	350 × 40	198
7 935	900×10	100×100×10	275 × 45	203
7 936	850×10	100×100×15	325 × 40	213
7 947	900×10	90× 90×10	225 × 20	202
7 956	1000×10	100×100×10	300 × 40	194
7 963	750×10	100×100×15	325 × 45	230
7 969	1000×10	90× 90×10	225 × 45	193
7 975	600×10	90× 90×10	325 × 30	260
7 975	»	100×100×15	325 × 25	268
7 984	600×10	100×100×15	275 × 30	269
7 993	750×10	90× 90×10	225 × 30	224
7 995	900×10	»	300 × 45	203
7 998	750×10	80× 80×8	250 × 30	223

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 006	800×10	100×100×45	275 × 45	222 <sup>k</sup>
8 008	850×10	80× 80×10	275 × 20	209
8 017	800×10	80× 80×10	250 × 25	216
8 020	1000×10	»	250 × 45	194
8 025	750×10	80× 80×8	300 × 25	224
8 034	850×10	100×100×10	325 × 45	211
8 039	650×10	100×100×15	350 × 20	255
8 046	550×10	100×100×15	325 × 30	290
8 062	700×10	»	300 × 20	243
8 064	900×10	»	275 × 40	209
8 078	850×10	80× 80×10	225 × 25	210
8 082	900×10	»	200 × 25	204
8 090	800×10	90× 90×10	300 × 20	218
8 094	750×10	100×100×10	325 × 20	228
8 100	700×10	100×100×10	250 × 30	238
8 100	850×10	»	250 × 20	212
8 119	900×10	80× 80×10	»	205
8 120	750×10	90× 90×10	275 × 25	227
8 122	950×10	100×100×10	250 × 45	201
8 124	600×10	100×100×10	325 × 30	267
8 130	700×10	»	300 × 25	239
8 149	850×10	100×100×15	350 × 40	217
8 178	950×10	90× 90×10	275 × 45	201
8 196	950×10	80× 80×10	225 × 20	201

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 206	1000×10	100×100×10	325 × 10	198 <sup>b</sup>
8 226	1000×10	80× 80×10	200 × 20	197
8 232	950×10	80× 80×10	300 × 15	202
8 233	650×10	90× 90×10	300 × 30	252
8 244	750×10	100×100×15	350 × 15	236
8 257	800×10	90× 90×10	250 × 25	224
8 271	850×10	»	275 × 20	214
8 273	900×10	100×100×10	300 × 15	209
8 280	650×10	100×100×10	350 × 25	255
8 289	900×10	100×100×15	300 × 10	213
8 306	800×10	100×100×15	300 × 15	228
8 320	600×10	100×100×15	350 × 25	278
8 320	650×10	»	300 × 25	262
8 328	800×10	100×100×10	300 × 20	224
8 333	900×10	90× 90×10	325 × 15	209
8 338	750×10	100×100×10	275 × 25	233
8 338	850×10	90× 90×10	225 × 25	215
8 344	1000×10	»	250 × 15	199
8 353	850×10	100×100×10	350 × 15	217
8 362	»	100×100×15	375 × 10	221
8 364	650×10	100×100×15	375 × 20	263
8 364	850×10	80× 80×10	200 × 30	215
8 371	700×10	90× 90×10	325 × 25	243
8 379	750×10	100×100×15	275 × 20	239

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 381	800×10	80× 80×10	225 × 30	223 <sup>b</sup>
8 395	1000×10	»	275 × 45	200
8 397	900×10	90× 90×10	250 × 20	210
8 408	650×10	100×100×10	300 × 30	238
8 412	700×10	100×100×15	325 × 20	251
8 431	700×10	90× 90×10	275 × 30	244
8 433	850×10	80× 80×10	300 × 20	217
8 436	600×10	100×100×15	300 × 30	281
8 444	700×10	80× 80×8	»	243
8 456	1000×10	100×100×10	350 × 40	202
8 460	550×10	100×100×15	350 × 30	302
8 469	750×10	100×100×10	350 × 20	236
8 478	950×10	»	275 × 15	207
8 490	800×10	90× 90×10	325 × 20	226
8 492	»	100×100×10	250 × 25	227
8 495	950×10	90× 90×10	225 × 20	206
8 514	900×10	100×100×15	325 × 40	217
8 518	800×10	80× 80×10	275 × 25	226
8 525	850×10	100×100×10	275 × 20	220
8 526	750×10	100×100×15	375 × 45	242
8 534	950×10	90× 90×10	300 × 45	207
8 556	750×10	90× 90×10	250 × 30	236

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 562	750×10	80× 80×8	275 × 30	235 <sup>k</sup>
8 568	700×10	100×100×10	325 × 25	249
8 569	900×10	80× 80×10	275 × 20	213
8 584	600×10	100×100×10	350 × 30	289
8 590	750×10	90× 90×10	300 × 25	237
8 606	800×10	100×100×15	325 × 15	234
8 610	850×10	80× 80×10	250 × 25	220
8 610	900×10	100×100×10	325 × 15	215
8 619	800×10	90× 90×10	225 × 30	228
8 619	850×10	100×100×15	275 × 15	226
8 627	700×10	100×100×10	275 × 30	250
8 628	»	100×100×15	275 × 25	256
8 628	950×10	»	275 × 10	213
8 632	950×10	80× 80×10	200 × 25	208
8 644	900×10	80× 80×10	225 × 25	214
8 661	1000×10	100×100×10	250 × 15	205
8 671	950×10	80× 80×10	250 × 20	209
8 676	900×10	100×100×10	250 × 20	216
8 695	600×10	100×100×15	375 × 25	288
8 696	850×10	90× 90×10	300 × 20	222

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 719	1000×10	90× 90×10	275 × 15	205 <sup>k</sup>
8 722	650×10	90× 90×10	325 × 30	264
8 726	1000×10	80× 80×10	225 × 20	205
8 727	650×10	100×100×15	325 × 25	272
8 728	800×10	100×100×10	325 × 20	232
8 739	900×10	100×100×15	350 × 10	221
8 754	750×10	100×100×15	300 × 20	247
8 758	800×10	90× 90×10	275 × 25	231
8 761	650×10	100×100×15	275 × 30	273
8 762	700×10	»	350 × 20	259
8 770	1000×10	80× 80×10	300 × 15	206
8 771	750×10	100×100×10	250 × 30	242
8 807	750×10	100×100×10	300 × 25	243
8 834	950×10	»	300 × 45	213
8 847	900×10	90× 90×10	275 × 20	218
8 865	950×10	100×100×15	300 × 10	217
8 870	850×10	90× 90×10	250 × 25	225
8 874	550×10	100×100×15	375 × 30	314
8 887	600×10	»	325 × 30	293
8 890	950×10	90× 90×10	325 × 15	213
8 897	650×10	100×100×10	325 × 30	270

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 906	800×10	100×100×15	350 × 15	240 <sup>k</sup>
8 924	900×10	90× 90×10	225 × 25	219
8 938	850×10	100×100×15	300 × 15	232
8 948	900×10	100×100×10	350 × 15	221
8 950	850×10	100×100×10	300 × 20	228
8 952	900×10	80× 80×10	200 × 30	219
8 957	700×10	90× 90×10	300 × 30	256
8 964	900×10	100×100×15	375 × 40	225
8 970	950×10	90× 90×10	250 × 20	214
8 984	800×10	80× 80×10	250 × 30	235
8 993	»	100×100×10	275 × 25	237
0. 009 003	850×10	80× 80×10	225 × 30	227
9 006	700×10	100×100×10	350 × 25	259
9 048	800×10	80× 80×10	300 × 25	236
9 019	900×10	»	300 × 20	221
9 036	1000×10	100×100×10	275 × 45	211
9 048	1000×10	90× 90×10	225 × 20	210
9 050	800×10	100×100×15	275 × 20	243
9 059	750×10	90× 90×10	325 × 25	247
9 066	700×10	100×100×15	300 × 25	266
9 095	1000×10	90× 90×10	300 × 45	211

$\frac{V}{I}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 103	950×10	100×100×15	325 × 10	221 <sup>k</sup>
9 112	700×10	100×100×15	375 × 20	267
9 120	750×10	90× 90×10	275 × 30	248
9 121	850×10	"	325 × 20	230
9 121	"	100×100×10	250 × 20	231
9 125	750×10	80× 80×8	300 × 30	247
9 126	900×10	100×100×10	275 × 20	224
9 128	800×10	100×100×10	350 × 20	240
9 129	750×10	100×100×15	325 × 20	255
9 134	650×10	100×100×15	350 × 25	282
9 141	850×10	80× 80×10	275 × 25	230
9 146	950×10	"	275 × 20	217
9 152	700×10	100×100×10	300 × 30	262
9 188	1000×10	80× 80×10	200 × 25	212
9 190	950×10	100×100×10	325 × 15	219
9 200	1000×10	100×100×15	275 × 10	217
9 206	800×10	100×100×15	375 × 15	246
9 207	900×10	80× 80×10	250 × 25	224
9 219	800×10	90× 90×10	250 × 30	240
9 226	950×10	80× 80×10	225 × 25	218
9 226	1000×10	"	250 × 20	213
9 243	900×10	100×100×15	275 × 15	230
9 250	650×10	100×100×15	300 × 30	285

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 257	850×10	100×100×15	325 × 15	238 <sup>k</sup>
9 258	800×10	90× 90×10	300 × 25	241
9 260	850×10	»	225 × 30	232
9 267	950×10	100×100×10	250 × 20	220
9 276	750×10	100×100×10	325 × 25	253
9 297	900×10	90× 90×10	300 × 20	226
9 339	600×10	100×100×15	350 × 30	305
9 335	750×10	100×100×10	275 × 30	254
9 341	950×10	100×100×15	350 × 40	223
9 360	750×10	100×100×15	275 × 25	260
9 375	850×10	100×100×10	325 × 20	236
9 385	650×10	100×100×10	350 × 30	282
9 400	850×10	90× 90×10	275 × 25	235
9 411	1000×10	100×100×10	300 × 45	217
9 445	950×10	90× 90×10	275 × 20	222
9 450	1000×10	100×100×15	300 × 40	221
9 450	800×10	100×100×15	300 × 20	251
9 452	800×10	100×100×10	250 × 30	246
9 470	1000×10	90× 90×10	325 × 45	217
9 484	700×10	90× 90×10	325 × 30	268
9 487	900×10	»	250 × 25	229
9 493	800×10	100×100×10	300 × 25	247

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 504	700×10	100×100×15	325 × 25	276 <sup>k</sup>
9 505	750×10	»	350 × 20	263
9 522	950×10	90× 90×10	225 × 25	223
9 541	650×10	100×100×15	375 × 25	292
9 546	950×10	100×100×10	350 × 45	225
9 548	950×10	80× 80×10	200 × 30	223
9 548	1000×10	90× 90×10	250 × 20	218
9 550	700×10	100×100×15	275 × 30	277
9 576	900×10	100×100×10	300 × 20	232
9 576	850×10	100×100×15	350 × 45	244
9 578	950×10	»	375 × 40	229
9 580	900×10	100×100×15	300 × 45	236
9 581	800×10	80× 80×10	275 × 30	247
9 622	950×10	80× 80×10	300 × 20	225
9 628	900×10	80× 80×10	225 × 30	231
9 641	850×10	80× 80×10	250 × 30	239
9 652	»	100×100×10	275 × 25	244
9 678	700×10	100×100×10	325 × 30	274
9 683	750×10	90× 90×10	300 × 30	260
9 700	1000×10	100×100×15	325 × 40	225
9 726	1000×10	80× 80×10	275 × 20	221

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 734	850×10	100×100×45	275 × 20	247 <sup>k</sup>
9 739	650×10	100×100×45	325 × 30	297
9 742	950×10	100×100×40	275 × 20	228
9 746	750×10	100×100×40	350 × 25	263
9 747	900×10	90× 90×40	325 × 20	234
9 758	»	100×100×40	250 × 25	235
9 759	800×10	90× 90×40	325 × 25	234
9 770	900×10	80× 80×40	275 × 25	234
9 786	1000×10	100×100×40	325 × 45	223
9 790	600×10	100×100×45	375 × 30	317
9 801	850×10	100×100×40	350 × 20	244
9 813	1000×10	80× 80×40	225 × 25	222
9 820	800×10	90× 90×40	275 × 30	252
9 820	950×10	80× 80×40	250 × 25	228
9 830	750×10	100×100×45	300 × 25	270
9 850	800×10	»	325 × 20	259
9 861	1000×10	100×100×40	250 × 20	224
9 870	950×10	100×100×45	275 × 45	234
9 880	750×10	100×100×45	375 × 20	274
9 894	850×10	»	375 × 45	250
9 895	850×10	80× 80×40	300 × 25	240
9 898	750×10	100×100×40	300 × 30	266
9 898	850×10	90× 90×40	250 × 30	244

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 905	900×10	90× 90×10	225 × 30	236 <sup>k</sup>
9 918	»	100×100×15	325 × 15	242
9 921	950×10	90× 90×10	300 × 20	230
9 933	850×10	90× 90×10	300 × 25	245
9 942	700×10	100×100×15	350 × 25	286
9 950	1000×10	»	350 × 40	229
9 994	800×10	100×100×10	325 × 25	257
<hr/>				
0. 010 026	900×10	100×100×10	325 × 20	240
10 047	850×10	100×100×10	250 × 30	250
10 048	1000×10	90× 90×10	275 × 20	226
10 050	900×10	90× 90×10	275 × 25	239
10 053	800×10	100×100×10	275 × 30	258
10 076	700×10	100×100×15	300 × 30	289
<hr/>				
10 104	800×10	100×100×15	275 × 25	264
10 116	950×10	90× 90×10	250 × 25	233
10 134	1000×10	»	225 × 25	227
10 154	1000×10	80× 80×10	200 × 30	227
10 159	850×10	100×100×15	300 × 20	255
10 161	1000×10	100×100×10	350 × 15	229
10 183	800×10	80× 80×10	300 × 30	259
10 184	850×10	100×100×10	300 × 25	251

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 010 200	1000×10	100×100×15	375 × 10	233 <sup>b</sup>
10 205	700×10	100×100×10	350 × 30	286
10 218	950×10	»	300 × 20	236
10 226	»	100×100×15	300 × 15	240
10 226	1000×10	80× 80×40	300 × 20	229
10 228	650×10	100×100×15	350 × 30	309
10 247	750×10	90× 90×10	325 × 30	272
10 250	800×10	100×100×15	350 × 20	267
10 255	900×10	»	350 × 15	248
10 261	950×10	80× 80×40	225 × 30	235
10 280	850×10	80× 80×40	275 × 30	251
10 299	750×10	100×100×15	325 × 25	280
10 304	900×10	80× 80×40	250 × 30	243
10 321	»*	100×100×10	275 × 25	245
10 332	900×10	80× 80×40	300 × 25	244
10 343	750×10	100×100×15	275 × 30	281
10 364	1000×10	100×100×10	275 × 20	232
10 380	700×10	100×100×15	375 × 25	296
10 396	950×10	90× 90×10	325 × 20	238

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 010 410	950×10	100×100×10	250 × 25	239 <sup>b</sup>
10 414	950×10	80× 80×10	275 × 25	238
10 420	800×10	90× 90×10	300 × 30	264
10 420	900×10	100×100×15	275 × 20	251
10 439	1000×10	80× 80×10	250 × 25	232
10 450	1000×10	100×100×15	400 × 10	237
10 462	750×10	100×100×10	325 × 30	278
10 465	850×10	90× 90×10	325 × 25	255
10 476	900×10	100×100×10	350 × 20	248
10 495	800×10	100×100×10	350 × 25	267
10 516	1000×10	100×100×15	275 × 15	238
10 537	850×10	90× 90×10	275 × 30	256
10 548	1000×10	»	300 × 20	234
10 554	950×10	90× 90×10	225 × 30	240
10 581	900×10	90× 90×10	250 × 30	248
10 582	950×10	100×100×15	325 × 15	246
10 584	850×10	100×100×15	325 × 20	263
10 593	900×10	»	375 × 15	254
10 602	700×10	»	325 × 30	301
10 602	800×10	»	300 × 25	274
10 612	900×10	90× 90×10	300 × 25	249
10 650	800×10	100×100×15	375 × 20	275
10 653	800×10	100×100×10	300 × 30	270
10 685	850×10	»	275 × 30	262
10 693	950×10	»	325 × 20	244

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 010 700	1000×10	100×100×15	425 × 10	241
10 710	950×10	90× 90×10	275 × 25	243
10 716	650×10	100×100×15	375 × 30	324
10 716	850×10	100×100×10	325 × 25	261
10 757	1000×10	90× 90×10	250 × 25	237
10 768	750×10	100×100×15	350 × 25	290
10 848	850×10	100×100×15	275 × 25	268
10 850	900×10	100×100×10	250 × 30	254
10 861	1000×10	»	300 × 20	240
10 870	900×10	100×100×15	300 × 20	259
10 884	900×10	100×100×10	300 × 25	255
10 891	1000×10	100×100×15	300 × 15	244
10 905	1000×10	80× 80×10	225 × 30	239
10 908	750×10	100×100×15	300 × 30	293
10 918	850×10	80× 80×10	»	263
10 938	950×10	100×100×15	350 × 15	252
10 950	1000×10	»	450 × 10	245
10 975	950×10	80× 80×10	250 × 30	247
10 980	900×10	80× 80×10	275 × 30	255

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 011 004	950×10	100×100×10	275 × 25	249
11 008	950×10	80× 80×10	300 × 25	248
11 010	850×10	100×100×15	350 × 20	271
11 021	800×10	90× 90×10	325 × 30	276
11 025	750×10	100×100×10	350 × 30	290
11 048	1000×10	90× 90×10	325 × 20	242
11 064	1000×10	80× 80×10	275 × 25	242
11 067	»	100×100×10	250 × 25	243
11 102	800×10	100×100×15	325 × 25	284
11 120	950×10	»	275 × 20	255
11 128	700×10	100×100×15	350 × 30	313
11 148	800×10	»	275 × 30	285
11 168	950×10	100×100×10	350 × 20	252
11 175	850×10	90× 90×10	300 × 30	268
11 175	900×10	»	325 × 25	259
11 200	1000×10	100×100×15	475 × 10	249
11 220	1000×10	90× 90×10	225 × 30	244
11 238	750×10	100×100×15	375 × 25	300
11 247	850×10	100×100×10	350 × 25	271
11 254	800×10	100×100×10	325 × 30	282
11 257	900×10	90× 90×10	275 × 30	260
11 266	1000×10	100×100×15	325 × 15	250
11 268	950×10	90× 90×10	250 × 30	252
11 294	950×10	100×100×15	375 × 15	258

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 014 304	950×10	90× 90×10	300 × 25	253k
11 320	900×10	100×100×15	325 × 20	267
11 324	850×10	100×100×10	300 × 30	274
11 361	1000×10	»	325 × 20	248
11 380	850×10	100×100×15	300 × 25	278
11 382	1000×10	90× 90×10	275 × 25	247
11 435	850×10	100×100×15	375 × 20	279
11 447	900×10	100×100×10	325 × 25	265
11 450	1000×10	100×100×15	500 × 10	254
11 472	750×10	100×100×15	325 × 30	305
11 526	900×10	100×100×10	275 × 30	266
11 559	950×10	»	250 × 30	258
11 595	»	100×100×15	300 × 20	263
11 598	950×10	100×100×10	300 × 25	259
11 601	900×10	100×100×15	275 × 25	272
11 602	700×10	100×100×15	375 × 30	325
11 603	800×10	»	350 × 25	294
11 641	1000×10	»	350 × 15	256
11 656	900×10	80× 80×10	300 × 30	267
11 656	1000×10	»	250 × 30	251
11 688	950×10	80× 80×10	275 × 30	259
11 689	1000×10	»	300 × 25	252
11 692	»	100×100×10	275 × 25	253

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 011 748	800×10	100×100×15	300 × 30	297 <sup>k</sup>
11 770	900×10	»	350 × 20	275
11 814	850×10	90× 90×10	325 × 30	280
11 826	1000×10	100×100×15	275 × 20	259
11 854	800×10	100×100×10	350 × 30	294
11 861	1000×10	»	350 × 20	256
11 898	950×10	90× 90×10	325 × 25	263
11 911	850×10	100×100×15	325 × 25	288
11 933	900×10	90× 90×10	300 × 30	272
11 962	850×10	100×100×10	325 × 30	286
11 968	»	100×100×15	275 × 30	289
11 971	1000×10	90× 90×10	250 × 30	256
11 981	950×10	90× 90×10	275 × 30	264

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 012 007	1000×40	90× 90×40	300 × 25	257 <sup>k</sup>
12 009	900×40	100×100×40	350 × 25	275
12 016	1000×40	100×100×45	375 × 45	262
12 035	750×40	100×400×45	350 × 30	317
12 071	950×40	"	325 × 20	271
12 104	800×40	100×100×45	375 × 25	304
12 127	1000×40	100×100×40	300 × 25	263
12 164	900×40	100×100×45	300 × 25	282
12 192	950×40	100×100×40	325 × 25	269
12 202	900×40	100×100×40	300 × 30	278
12 220	900×40	100×100×45	375 × 20	283
12 272	950×40	100×100×40	275 × 30	270
12 279	1000×40	"	250 × 30	262
12 326	"	100×100×45	300 × 20	267
12 349	800×40	100×100×45	325 × 30	309
12 368	950×40	"	275 × 25	276
12 392	1000×40	"	400 × 45	268
*				
12 402	950×40	80× 80×40	300 × 30	271
12 407	1000×40	"	275 × 30	263
12 443	850×40	100×100×45	350 × 25	298
12 546	950×40	"	350 × 20	279
12 599	750×40	100×100×45	375 × 30	329

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 012 601	850×10	100×100×10	350 × 30	299 <sup>k</sup>
12 606	»	100×100×15	300 × 30	301
12 609	900×10	90× 90×10	325 × 30	284
12 634	1000×10	»	325 × 25	267
12 695	950×10	90× 90×10	300 × 30	276
12 722	1000×10	»	275 × 30	268
12 726	900×10	100×100×15	325 × 25	292
12 786	1000×10	»	425 × 15	274
12 786	950×10	100×100×10	350 × 25	279
12 792	900×10	100×100×15	275 × 30	293
12 826	1000×10	»	325 × 20	275
12 878	900×10	100×100×10	325 × 30	290
12 943	1000×10	»	325 × 25	273
12 950	800×10	100×100×15	350 × 30	321
12 962	950×10	»	300 × 25	286
12 975	850×10	100×100×15	375 × 25	308
12 986	950×1 0	100×100×10	300 × 30	282

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 013 030	1000×10	100×100×10	275 × 30	274k
13 021	950×10	100×100×15	375 × 20	287
13 142	1000×10	»	450 × 45	280
13 144	1000×10	»	275 × 25	280
13 158	1000×10	80× 80×10	300 × 30	275
13 245	850×10	100×100×45	325 × 30	313
13 289	900×10	»	350 × 25	302
13 326	1000×10	»	350 × 20	283
13 408	950×10	90× 90×10	325 × 30	288
13 468	900×10	100×100×45	300 × 30	305
13 473	1000×10	90× 90×10	»	280
13 517	»	100×100×45	475 × 45	286
13 550	800×10	100×100×45	375 × 30	333
13 554	900×10	100×100×40	350 × 30	302
13 556	950×10	100×100×45	325 × 25	296
13 568	1000×10	100×100×40	350 × 25	283
13 623	950×10	100×100×45	275 × 30	297
13 699	950×10	100×100×40	325 × 30	294
13 769	1000×10	100×100×45	300 × 25	290
13 781	1000×10	100×100×40	300 × 30	286
13 826	»	100×100×45	300 × 20	294
13 852	900×10	100×100×45	375 × 25	312
13 883	850×10	100×100×45	350 × 30	325
13 893	1000×10	»	500 × 45	292

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 4144	900×10	100×100×15	325 × 30	317 <sup>k</sup>
1 4150	950×10	»	350 × 25	306
1 4224	1000×10	90× 90×10	325 × 30	292
1 4326	»	100×100×15	400 × 20	299
1 4336	950×10	100×100×15	300 × 30	309
1 4394	1000×10	»	325 × 25	300
1 4413	950×10	100×100×10	350 × 30	306
1 4467	1000×10	100×100×15	275 × 30	304
1 4524	850×10	100×100×15	375 × 30	337
1 4528	1000×10	100×100×10	325 × 30	298
1 4745	950×10	100×100×15	375 × 25	316
1 4824	900×10	100×100×15	350 × 30	329
1 4826	1000×10	»	425 × 20	307
1 5020	1000×10	100×100×15	350 × 25	310
1 5050	950×10	100×100×15	325 × 30	321
1 5218	1000×10	»	300 × 30	343
1 5283	1000×10	100×100×10	350 × 30	310
1 5326	»	»	450 × 20	315
1 5497	900×10	100×100×15	375 × 30	344
1 5645	1000×10	»	375 × 25	320
1 5763	950×10	100×100×15	350 × 30	333
1 5826	1000×10	»	475 × 20	323
1 5969	1000×10	»	325 × 30	325

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 016 270	1000×10	100×100×15	400 × 25	330 <sup>k</sup>
16 326	»	»	500 × 20	331
16 476	950×10	»	375 × 30	345
16 746	1000×10	»	350 × 30	337
16 895	»	»	425 × 25	340
17 471	1000×10	»	375 × 30	349
17 520	»	»	450 × 25	350
18 146	1000×10	»	475 × 25	360
18 222	»	»	400 × 30	361
18 771	»	»	500 × 25	370
18 973	»	»	425 × 30	373
19 724	1000×10	»	450 × 30	385
20 475	1000×10	»	475 × 30	397
21 226	1000×10	»	500 × 30	409

# TABLEAUX DES POUTRES

---

Dimensions,  $\frac{I}{v}$ , Poids

---

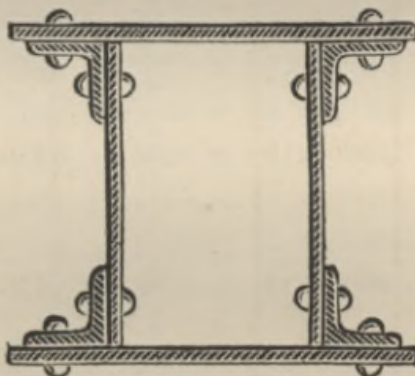
## DEUXIÈME PARTIE

RAPPORTS  $\frac{I}{v}$ , PAR ORDRE DE GRANDEUR

---

### Deuxième Catégorie

*Poutres à deux âmes.*





I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0, 000 481	200 × 6	50 × 50 × 6	200 × 6	66 <sup>k</sup>
0, 000 542	200 × 6	50 × 50 × 6	250 × 6	70
0, 000 603	200 × 6	50 × 50 × 6	300 × 6	75
627	200 × 6	50 × 50 × 6	200 × 10	78
641	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 6	70
665	200 × 6	50 × 50 × 6	350 × 6	80
0, 000 717	250 × 8	50 × 50 × 6	250 × 6	74
727	200 × 6	50 × 50 × 6	250 × 10	86
755	250 × 6	60 × 60 × 6	250 × 6	79
793	250 × 6	50 × 50 × 6	300 × 6	79
794	300 × 6	50 × 60 × 6	200 × 6	75
0, 000 826	200 × 6	50 × 50 × 6	200 × 15	94
827	200 × 6	50 × 50 × 6	300 × 10	94
829	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 10	82
832	250 × 6	60 × 60 × 6	300 × 6	84
870	250 × 6	50 × 50 × 6	350 × 6	84
884	300 × 6	50 × 50 × 6	250 × 6	79
0, 000 908	250 × 6	60 × 60 × 6	350 × 6	89
927	200 × 6	50 × 50 × 6	350 × 10	102
929	300 × 6	60 × 60 × 6	250 × 6	84
955	250 × 6	50 × 50 × 6	250 × 10	90

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 000 972	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 6	80 <sup>k</sup>
	974	300 × 6	50 × 50 × 6	300 × 6
	978	200 × 6	50 × 50 × 6	250 × 15
	984	250 × 6	60 × 60 × 6	400 × 6
	992	250 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10
0. 001 008	200 × 6	50 × 50 × 6	200 × 20	109
1 019	300 × 6	60 × 60 × 6	300 × 6	89
1 025	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 10	87
1 064	300 × 6	50 × 50 × 6	350 × 6	89
1 071	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 15	98
1 077	350 × 6	50 × 50 × 6	250 × 6	84
1 081	250 × 6	50 × 50 × 6	300 × 10	98
0. 001 109	300 × 6	60 × 60 × 6	350 × 6	94
1 118	250 × 6	60 × 60 × 6	300 × 10	103
1 130	200 × 6	50 × 50 × 6	300 × 15	117
1 138	350 × 6	60 × 60 × 6	250 × 6	89
1 175	300 × 6	50 × 50 × 6	250 × 10	95
1 182	350 × 6	50 × 50 × 6	300 × 6	89
1 198	300 × 6	60 × 60 × 6	400 × 6	99
0. 001 207	250 × 6	50 × 50 × 6	350 × 10	106
1 208	200 × 6	50 × 50 × 6	200 × 25	125
1 208	200 × 6	50 × 50 × 6	250 × 20	125
1 218	300 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10	100
1 243	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 10	92

I V	{Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 243	350 × 6	60 × 60 × 6	300 × 6	94 <sup>k</sup>
1 244	250 × 6	60 × 60 × 0	350 × 10	111
1 260	250 × 6	50 × 50 × 6	250 × 15	110
1 282	200 × 6	50 × 50 × 6	350 × 15	129
1 287	350 × 6	50 × 50 × 6	350 × 6	94
1 296	250 × 6	60 × 60 × 6	250 × 15	115
0. 001 309	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 15	103
1 310	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 20	113
1 325	300 × 6	50 × 50 × 6	300 × 10	103
1 347	350 × 6	60 × 60 × 6	350 × 6	99
1 368	300 × 6	60 × 60 × 6	300 × 10	108
1 370	250 × 6	60 × 60 × 6	400 × 10	118
0. 001 408	200 × 6	50 × 50 × 6	300 × 20	141
1 418	350 × 6	50 × 50 × 6	250 × 10	100
1 423	200 × 6	50 × 50 × 6	200 × 30	140
1 450	250 × 6	50 × 50 × 6	300 × 15	121
1 452	350 × 6	60 × 60 × 6	400 × 6	104
1 460	200 × 6	50 × 50 × 6	250 × 25	145
1 475	300 × 6	50 × 50 × 6	350 × 10	111
1 478	350 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10	105
1 485	250 × 6	60 × 60 × 6	300 × 15	126
0. 001 518	300 × 6	60 × 60 × 6	350 × 10	116
1 535	300 × 6	50 × 50 × 6	250 × 15	115
1 560	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 25	129

I V		Ames	Cornières	Semelles	Poids
0.	001 562	250 × 6	50 × 50 × 6	250 × 20	120 <sup>k</sup>
1	575	300 × 6	60 × 60 × 6	250 × 15	120
1	578	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 15	108
1	594	350 × 6	50 × 50 × 6	300 × 10	108
1	596	250 × 6	60 × 60 × 6	250 × 20	134
0.	001 600	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 20	118
1	608	200 × 6	50 × 50 × 6	350 × 20	157
1	631	300 × 10	70 × 70 × 8	300 × 10	139
1	639	250 × 6	50 × 50 × 6	350 × 15	133
1	654	350 × 6	60 × 60 × 6	300 × 10	113
1	668	300 × 6	60 × 60 × 6	400 × 10	123
1	675	250 × 6	60 × 60 × 6	350 × 15	138
0.	001 742	200 × 6	50 × 50 × 6	300 × 25	164
1	730	200 × 6	50 × 50 × 6	250 × 30	164
1	742	400 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10	110
1	761	300 × 6	50 × 50 × 6	300 × 15	126
1	770	350 × 6	50 × 50 × 6	350 × 10	116
1	784	300 × 10	70 × 70 × 8	350 × 10	147
0.	001 802	300 × 6	60 × 60 × 6	300 × 15	131
1	806	250 × 6	50 × 50 × 6	200 × 30	144
1	813	250 × 6	50 × 50 × 6	300 × 20	145
1	830	350 × 6	60 × 60 × 6	350 × 10	121
1	842	350 × 6	50 × 50 × 6	250 × 15	120
1	848	250 × 6	60 × 60 × 6	300 × 20	150

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 001 864	250 × 6	60 × 60 × 6	400 × 15	150k
1 876	250 × 6	50 × 50 × 6	250 × 25	149
1 897	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 25	134
0. 001 900	300 × 6	50 × 50 × 6	250 × 20	134
1 900	350 × 6	60 × 60 × 6	250 × 15	125
1 910	250 × 6	60 × 60 × 6	250 × 25	154
1 917	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 20	123
1 931	300 × 10	70 × 70 × 8	400 × 40	154
1 941	300 × 6	60 × 60 × 6	250 × 20	139
1 942	400 × 6	60 × 60 × 6	300 × 40	118
1 964	200 × 6	50 × 50 × 6	350 × 25	184
1 987	300 × 6	50 × 50 × 6	350 × 15	138
0. 002 000	350 × 10	70 × 70 × 8	300 × 40	147
2 006	350 × 6	60 × 60 × 6	400 × 40	128
2 025	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 40	114
2 028	300 × 6	60 × 60 × 6	350 × 15	143
2 038	200 × 6	50 × 50 × 6	300 × 30	188
2 054	300 × 10	70 × 70 × 8	300 × 15	162
2 065	250 × 6	50 × 50 × 6	350 × 20	161
2 084	300 × 10	70 × 70 × 8	450 × 40	162
2 099	250 × 6	60 × 60 × 6	350 × 20	166
0. 002 105	350 × 6	50 × 50 × 6	300 × 15	131
2 142	400 × 6	60 × 60 × 6	350 × 40	126
2 161	400 × 6	70 × 70 × 8	300 × 40	132

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 163	350 × 6	60 × 60 × 6	300 × 15	136 <sup>k</sup>
2 175	350 × 10	70 × 70 × 8	350 × 10	155
2 187	250 × 6	50 × 50 × 6	250 × 30	168
2 193	250 × 6	50 × 50 × 6	300 × 25	168
0. 002 200	300 × 6	50 × 50 × 6	200 × 30	149
2 200	300 × 6	50 × 50 × 6	300 × 20	150
2 219	250 × 6	60 × 60 × 6	250 × 30	173
2 225	400 × 6	60 × 60 × 6	250 × 15	130
2 226	250 × 6	60 × 60 × 6	300 × 25	173
2 240	350 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	150
2 241	300 × 6	60 × 60 × 6	300 × 20	155
2 251	450 × 6	60 × 60 × 6	300 × 10	122
2 254	300 × 6	60 × 60 × 6	400 × 15	155
2 260	350 × 6	50 × 50 × 6	200 × 25	139
2 269	350 × 6	50 × 50 × 6	250 × 20	139
2 274	300 × 6	50 × 50 × 6	250 × 25	154
2 280	300 × 10	70 × 70 × 8	350 × 15	174
0. 002 300	500 × 6	60 × 60 × 6	250 × 10	114
2 314	300 × 6	60 × 60 × 6	250 × 25	159
2 325	350 × 6	60 × 60 × 6	250 × 20	144
2 342	400 × 6	60 × 60 × 6	400 × 10	133
2 346	200 × 6	50 × 50 × 6	350 × 30	212
2 351	250 × 6	60 × 60 × 6	400 × 20	180
2 351	350 × 10	70 × 70 × 8	400 × 10	162
2 361	400 × 6	70 × 70 × 8	350 × 10	140
2 368	350 × 6	50 × 50 × 6	350 × 15	143

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 416	$350 \times 40$	$80 \times 80 \times 8$	$400 \times 40$	157 <sup>k</sup>
2 426	$350 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$350 \times 15$	148
2 476	$450 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$350 \times 10$	130
2 488	$300 \times 40$	$70 \times 70 \times 8$	$300 \times 20$	186
0. 002 500	$300 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$350 \times 20$	166
2 500	$350 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$300 \times 15$	170
2 506	$450 \times 6$	$70 \times 70 \times 8$	$300 \times 10$	134
2 507	$300 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$400 \times 15$	186
2 509	$250 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$350 \times 25$	188
2 525	$400 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$300 \times 15$	144
2 527	$350 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$450 \times 10$	170
2 541	$300 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$350 \times 20$	171
2 543	$250 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$350 \times 25$	193
2 550	$500 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$300 \times 10$	122
2 561	$400 \times 6$	$70 \times 70 \times 8$	$400 \times 10$	147
2 566	$450 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$250 \times 15$	134
2 567	$250 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$300 \times 30$	192
2 592	$350 \times 10$	$80 \times 80 \times 8$	$450 \times 10$	165
0. 002 600	$250 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$300 \times 30$	197
2 620	$350 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$300 \times 20$	155
2 642	$400 \times 10$	$80 \times 80 \times 8$	$350 \times 10$	168
2 648	$350 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$200 \times 30$	154
2 651	$300 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$300 \times 25$	173
2 655	$300 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$250 \times 30$	173
2 676	$350 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$300 \times 20$	160

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 689	$350 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$400 \times 15$	160k
2 691	$300 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$300 \times 25$	178
2 694	$300 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$250 \times 30$	178
0. 002 700	$350 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$250 \times 25$	159
2 702	$450 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$400 \times 10$	137
2 709	$400 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$250 \times 20$	149
2 731	$450 \times 6$	$70 \times 70 \times 8$	$350 \times 10$	142
2 733	$300 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$450 \times 15$	197
2 739	$400 \times 6$	$70 \times 70 \times 8$	$300 \times 15$	155
2 755	$350 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$250 \times 25$	164
2 761	$400 \times 6$	$70 \times 70 \times 8$	$450 \times 10$	155
2 763	$350 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$350 \times 15$	182
2 768	$350 \times 10$	$80 \times 80 \times 8$	$500 \times 10$	173
2 788	$300 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$350 \times 20$	202
0. 002 800	$500 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$350 \times 10$	130
2 815	$350 \times 10$	$80 \times 80 \times 8$	$350 \times 15$	177
2 825	$400 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$350 \times 15$	153
2 844	$300 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$400 \times 20$	185
2 872	$400 \times 10$	$80 \times 80 \times 8$	$400 \times 10$	175
2 859	$250 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$400 \times 25$	212
0. 002 904	$450 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$300 \times 15$	145
2 907	$500 \times 6$	$60 \times 60 \times 6$	$250 \times 15$	134
2 931	$300 \times 10$	$70 \times 70 \times 8$	$300 \times 25$	209
2 948	$250 \times 6$	$50 \times 50 \times 6$	$350 \times 30$	216

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 002 957	450 × 6	70 × 70 × 8	400 × 10	149
2 971	350 × 6	50 × 50 × 6	350 × 20	171
2 980	250 × 6	60 × 60 × 6	350 × 30	221
0. 003 003	500 × 8	70 × 70 × 8	300 × 10	155
3 005	350 × 10	70 × 70 × 8	300 × 20	194
3 026	350 × 10	70 × 70 × 8	400 × 15	194
3 028	350 × 6	60 × 60 × 6	350 × 20	176
3 028	300 × 6	50 × 50 × 6	350 × 25	193
3 039	400 × 6	70 × 70 × 8	350 × 15	167
3 042	400 × 10	80 × 80 × 8	450 × 10	183
3 050	500 × 6	60 × 60 × 6	400 × 10	137
3 068	300 × 6	60 × 60 × 6	350 × 25	198
3 078	350 × 10	80 × 80 × 8	400 × 15	189
3 080	450 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	175
3 088	300 × 10	70 × 70 × 8	400 × 20	216
0. 003 109	400 × 6	60 × 60 × 6	300 × 20	165
3 109	400 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	190
3 111	300 × 6	50 × 50 × 6	300 × 30	197
3 116	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 20	153
3 125	400 × 6	60 × 60 × 6	400 × 15	163
3 134	350 × 6	50 × 50 × 6	250 × 30	178
3 140	350 × 6	50 × 50 × 6	300 × 25	178
3 150	300 × 6	60 × 60 × 6	300 × 30	202
3 154	450 × 6	70 × 70 × 8	300 × 15	157
3 182	450 × 6	70 × 70 × 8	450 × 10	157

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 187	350 × 6	60 × 60 × 6	250 × 30	183
3 195	350 × 6	60 × 60 × 6	300 × 25	183
0. 003 208	400 × 6	60 × 60 × 6	250 × 25	169
3 241	450 × 6	60 × 60 × 6	350 × 45	157
3 242	400 × 10	80 × 80 × 8	500 × 40	191
3 253	500 × 8	70 × 70 × 8	350 × 40	163
3 283	500 × 6	60 × 60 × 6	300 × 45	145
3 289	350 × 10	70 × 70 × 8	450 × 45	205
0. 003 306	450 × 10	80 × 80 × 8	400 × 40	182
3 308	300 × 10	70 × 70 × 8	350 × 25	229
3 309	400 × 10	90 × 90 × 10	450 × 40	198
3 313	400 × 10	80 × 80 × 8	350 × 45	195
3 318	400 × 6	70 × 70 × 8	300 × 20	179
3 339	400 × 6	70 × 70 × 8	400 × 45	179
3 341	350 × 10	80 × 80 × 8	450 × 45	200
3 356	350 × 10	70 × 70 × 8	350 × 20	210
3 361	250 × 6	60 × 60 × 6	400 × 30	242
3 379	350 × 6	60 × 60 × 6	400 × 20	190
3 383	300 × 10	70 × 70 × 8	300 × 30	233
3 388	300 × 10	70 × 70 × 8	450 × 20	232
0. 003 400	400 × 10	100 × 100 × 10	450 × 40	204
3 400	550 × 8	70 × 70 × 8	300 × 40	161
3 417	350 × 10	80 × 80 × 8	350 × 20	205
3 445	300 × 6	60 × 60 × 6	400 × 25	217
3 494	450 × 6	70 × 70 × 8	350 × 45	169

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 503	500 × 8	70 × 70 × 8	400 × 10	170 k
3 509	400 × 6	60 × 60 × 6	350 × 20	181
3 509	400 × 10	90 × 90 × 10	500 × 10	206
3 511	500 × 6	60 × 60 × 6	250 × 20	153
3 515	350 × 10	70 × 70 × 8	300 × 25	217
3 517	450 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	197
3 526	500 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	183
3 531	450 × 10	80 × 80 × 8	450 × 10	190
3 566	300 × 6	50 × 50 × 6	350 × 30	221
3 567	450 × 6	60 × 60 × 6	300 × 20	169
3 579	450 × 6	60 × 60 × 6	400 × 15	169
3 580	350 × 6	50 × 50 × 6	350 × 25	198
0. 003 600	400 × 10	100 × 400 × 40	500 × 10	212
3 605	300 × 6	60 × 60 × 6	350 × 30	226
3 605	350 × 10	80 × 80 × 8	500 × 15	212
3 613	400 × 10	80 × 80 × 8	400 × 15	207
3 619	350 × 6	50 × 50 × 6	300 × 30	202
3 635	350 × 6	60 × 60 × 6	350 × 25	203
3 639	400 × 6	70 × 70 × 8	450 × 15	190
3 658	500 × 6	60 × 60 × 6	350 × 15	157
3 664	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 25	173
3 673	350 × 6	60 × 60 × 6	300 × 30	207
3 675	550 × 8	70 × 70 × 8	350 × 10	169
3 685	300 × 10	70 × 70 × 8	400 × 25	248

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 700	400 × 6	60 × 60 × 6	250 × 30	188k
3 707	350 × 10	70 × 70 × 8	400 × 20	224
3 709	400 × 10	90 × 90 × 10	550 × 10	214
3 711	400 × 6	60 × 60 × 6	300 × 25	188
3 718	400 × 6	70 × 70 × 8	350 × 20	195
3 728	500 × 8	70 × 70 × 8	300 × 15	178
3 742	450 × 10	90 × 90 × 10	450 × 10	205
3 753	500 × 8	70 × 70 × 8	450 × 10	178
3 757	450 × 10	80 × 80 × 8	500 × 10	198
3 769	350 × 10	80 × 80 × 8	400 × 20	219
3 776	500 × 10	80 × 80 × 8	400 × 10	190
0. 003 800	400 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	220
3 800	600 × 8	70 × 70 × 8	300 × 10	167
3 804	550 × 8	80 × 80 × 8	350 × 10	174
3 812	450 × 6	70 × 70 × 8	300 × 20	181
3 829	450 × 6	70 × 70 × 8	400 × 15	181
3 833	450 × 10	80 × 80 × 8	350 × 15	202
3 838	300 × 10	70 × 70 × 8	350 × 30	257
3 874	400 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	222
0. 003 909	400 × 6	60 × 60 × 6	400 × 20	195
3 911	400 × 6	70 × 70 × 8	300 × 25	202
3 913	400 × 10	80 × 80 × 8	450 × 15	218
3 950	550 × 8	70 × 70 × 8	400 × 10	176
3 953	450 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	211
3 955	350 × 10	70 × 70 × 8	350 × 25	237

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 003 968	450 × 10	90 × 90 × 10	500 × 10	213
3 986	400 × 10	80 × 80 × 8	350 × 20	223
0. 004 000	400 × 10	100 × 100 × 10	600 × 10	228
4 014	500 × 6	60 × 60 × 6	300 × 20	169
4 015	350 × 10	80 × 80 × 8	350 × 25	232
4 018	450 × 6	60 × 60 × 6	350 × 20	185
4 026	500 × 10	80 × 80 × 8	450 × 10	198
4 029	350 × 10	70 × 70 × 8	300 × 30	241
4 034	500 × 6	60 × 60 × 6	400 × 15	169
4 059	350 × 10	70 × 70 × 8	450 × 20	240
4 064	300 × 6	60 × 60 × 6	400 × 30	247
4 062	300 × 10	70 × 70 × 8	450 × 25	267
4 075	350 × 6	60 × 60 × 6	400 × 25	222
4 077	550 × 8	80 × 80 × 8	400 × 10	181
0. 004 100	600 × 8	70 × 70 × 8	350 × 10	175
4 103	500 × 8	70 × 70 × 8	350 × 15	190
4 104	350 × 6	50 × 50 × 6	350 × 30	226
4 118	400 × 6	70 × 70 × 8	400 × 20	209
4 120	350 × 10	80 × 80 × 8	450 × 20	235
4 129	500 × 6	60 × 60 × 6	250 × 25	173
4 130	500 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	205
4 158	350 × 6	60 × 60 × 6	350 × 30	234
4 166	450 × 6	70 × 70 × 8	450 × 15	192
4 170	450 × 10	80 × 80 × 8	400 × 15	214
4 174	400 × 10	90 × 90 × 10	450 × 15	233

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 478	450 × 10	100 × 100 × 10	500 × 10	219 <sup>k</sup>
4 489	550 × 8	70 × 70 × 8	300 × 15	184
4 493	450 × 10	90 × 90 × 10	550 × 10	221
0. 004 213	400 × 10	80 × 80 × 8	500 × 15	230
4 213	400 × 6	60 × 60 × 6	350 × 25	208
4 219	450 × 6	60 × 60 × 6	250 × 30	192
4 220	650 × 8	70 × 70 × 8	300 × 10	173
4 226	550 × 8	70 × 70 × 8	450 × 10	184
4 228	450 × 6	60 × 60 × 6	300 × 25	192
4 241	600 × 8	80 × 80 × 8	350 × 10	180
4 262	400 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	239
4 263	450 × 6	70 × 70 × 8	350 × 20	197
4 276	500 × 10	80 × 80 × 8	500 × 10	206
4 294	300 × 10	70 × 70 × 8	400 × 30	278
0. 004 304	400 × 6	60 × 60 × 6	300 × 30	212
4 352	550 × 8	80 × 80 × 8	450 × 10	189
4 371	500 × 10	80 × 80 × 8	350 × 15	210
4 380	500 × 10	90 × 90 × 10	450 × 10	213
4 386	400 × 10	80 × 80 × 8	400 × 20	237
4 395	350 × 10	70 × 70 × 8	400 × 25	256
0. 004 400	600 × 8	70 × 70 × 8	400 × 10	182
4 404	450 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	227
4 408	450 × 10	100 × 100 × 12	500 × 10	230
4 413	400 × 6	70 × 70 × 8	350 × 25	222

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 448	500 × 8	70 × 70 × 8	300 × 20	202 <sup>k</sup>
4 455	350 × 10	80 × 80 × 8	400 × 25	251
4 468	450 × 6	70 × 70 × 8	300 × 25	204
4 469	450 × 6	60 × 60 × 6	400 × 20	199
4 471	350 × 10	80 × 80 × 8	500 × 20	251
4 474	400 × 10	90 × 90 × 10	500 × 15	245
4 475	450 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	229
4 479	500 × 8	70 × 70 × 8	400 × 15	202
0. 004 504	400 × 6	70 × 70 × 8	300 × 30	226
4 507	500 × 10	100 × 100 × 10	450 × 40	219
4 508	450 × 10	80 × 80 × 8	450 × 15	225
4 511	500 × 6	60 × 60 × 6	350 × 20	185
4 514	350 × 10	70 × 70 × 8	350 × 30	265
4 518	400 × 6	70 × 70 × 8	450 × 20	225
4 541	600 × 8	80 × 80 × 8	400 × 10	187
4 547	650 × 8	70 × 70 × 8	350 × 10	181
4 562	400 × 10	100 × 100 × 10	500 × 15	251
4 597	450 × 10	80 × 80 × 8	350 × 20	230
0. 004 601	550 × 8	70 × 70 × 8	350 × 15	196
4 617	350 × 10	80 × 80 × 8	350 × 30	260
4 627	550 × 8	80 × 80 × 8	500 × 40	197
4 629	450 × 10	100 × 100 × 10	600 × 10	235
4 630	500 × 10	90 × 90 × 10	500 × 10	221
4 634	450 × 10	100 × 100 × 12	550 × 10	238
4 640	400 × 10	90 × 90 × 10	400 × 20	252

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 644	350 × 6	60 × 60 × 6	400 × 30	252 <sup>k</sup>
4 673	550 × 10	90 × 90 × 10	400 × 40	243
4 673	600 × 8	70 × 70 × 8	300 × 15	190
4 675	400 × 10	80 × 80 × 8	350 × 25	250
0. 004 700	600 × 8	70 × 70 × 8	450 × 10	190
4 704	650 × 8	80 × 80 × 8	350 × 10	186
4 714	450 × 6	70 × 70 × 8	400 × 20	211
4 715	400 × 6	60 × 60 × 6	400 × 25	227
4 725	550 × 8	80 × 80 × 8	350 × 45	201
4 742	500 × 6	60 × 60 × 6	250 × 30	192
4 747	500 × 10	80 × 80 × 8	400 × 45	222
4 750	300 × 10	70 × 70 × 8	450 × 30	302
4 756	500 × 6	60 × 60 × 6	300 × 25	192
4 757	500 × 10	100 × 100 × 10	500 × 10	227
4 774	400 × 10	90 × 90 × 10	550 × 45	257
4 786	400 × 10	80 × 80 × 8	450 × 20	253
4 792	450 × 6	60 × 60 × 6	350 × 25	212
0. 004 812	450 × 10	90 × 90 × 10	450 × 15	240
4 835	350 × 10	70 × 70 × 8	450 × 25	275
4 841	600 × 8	80 × 80 × 8	450 × 40	195
4 845	450 × 10	80 × 80 × 8	500 × 45	237
4 854	500 × 8	70 × 70 × 8	450 × 45	213
4 859	450 × 10	100 × 100 × 12	600 × 10	246
4 862	400 × 10	100 × 100 × 10	550 × 45	263
4 874	650 × 8	70 ×	400 × 40	188
4 880	500 × 10	90 × 90 × 10	550 × 10	229

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 004 895	350 × 40	80 × 80 × 8	450 × 25	270k
4 898	450 × 6	60 × 60 × 8	300 × 30	216
0. 004 908	400 × 6	60 × 60 × 8	350 × 30	236
4 915	400 × 6	70 × 70 × 8	400 × 25	241
4 920	450 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	246
4 948	500 × 8	70 × 70 × 8	350 × 20	218
4 949	550 × 10	90 × 90 × 10	450 × 10	221
4 993	550 × 8	70 × 70 × 8	300 × 20	208
0. 005 000	350 × 10	70 × 70 × 8	400 × 30	286
5 007	500 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	235
5 011	500 × 6	60 × 60 × 6	400 × 20	199
5 013	550 × 8	70 × 70 × 8	400 × 15	208
5 023	500 × 10	100 × 100 × 12	500 × 10	238
5 031	650 × 8	80 × 80 × 8	400 × 10	193
5 032	450 × 6	70 × 70 × 8	350 × 25	224
5 040	400 × 10	90 × 90 × 10	450 × 20	268
5 048	450 × 10	80 × 80 × 8	400 × 20	244
5 094	500 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	237
5 096	550 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	227
0. 005 102	350 × 40	80 × 80 × 8	400 × 30	284
5 108	400 × 6	70 × 70 × 8	350 × 30	250
5 122	500 × 10	80 × 80 × 8	450 × 15	233
5 123	600 × 8	70 × 70 × 8	350 × 15	202
5 127	400 × 10	100 × 100 × 10	450 × 20	274
5 133	450 × 6	70 × 70 × 8	300 × 30	228

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 137	550 × 8	80 × 80 × 8	400 × 15	213 <sup>k</sup>
5 141	600 × 8	80 × 80 × 8	500 × 10	203
5 150	450 × 10	90 × 90 × 10	500 × 15	252
5 162	400 × 10	100 × 100 × 10	600 × 15	275
5 164	650 × 8	70 × 70 × 8	300 × 15	196
5 165	450 × 6	70 × 70 × 8	450 × 20	227
5 177	400 × 10	80 × 80 × 8	400 × 25	269
5 185	500 × 8	70 × 70 × 8	300 × 25	225
5 186	400 × 10	80 × 80 × 8	500 × 20	269
0. 005 201	650 × 8	70 × 70 × 8	450 × 10	196
5 211	500 × 10	80 × 80 × 8	350 × 20	238
5 222	600 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	221
5 224	550 × 10	90 × 90 × 10	500 × 10	229
5 257	500 × 10	100 × 100 × 10	600 × 10	243
5 258	450 × 10	100 × 100 × 10	500 × 15	258
5 263	600 × 8	80 × 80 × 8	350 × 15	207
5 273	500 × 10	100 × 100 × 12	550 × 10	246
0. 005 335	350 × 10	80 × 80 × 8	500 × 25	290
5 346	450 × 10	90 × 90 × 10	400 × 20	259
5 356	450 × 6	60 × 60 × 6	400 × 25	231
5 358	650 × 8	80 × 80 × 8	450 × 10	201
5 360	450 × 10	80 × 80 × 8	350 × 25	257
5 365	400 × 10	80 × 80 × 8	350 × 30	278
5 371	550 × 10	100 × 100 × 10	500 × 10	235
5 383	500 × 6	60 × 60 × 6	350 × 25	212

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 417	400 × 6	70 × 70 × 8	450 × 25	260k
5 425	550 × 8	70 × 70 × 8	450 × 15	219
5 426	400 × 10	90 × 90 × 10	400 × 25	284
5 440	400 × 10	90 × 90 × 10	500 × 20	284
5 448	500 × 8	70 × 70 × 8	400 × 20	232
5 469	500 × 10	90 × 90 × 10	450 × 15	248
5 483	450 × 10	100 × 100 × 12	500 × 15	269
5 485	350 × 10	70 × 70 × 8	450 × 30	310
5 587	450 × 10	90 × 90 × 10	550 × 15	264
5 491	700 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	215
5 496	500 × 6	60 × 60 × 6	300 × 30	216
5 498	500 × 10	80 × 80 × 8	500 × 15	245
5 499	550 × 10	90 × 90 × 10	550 × 10	237
5 499	450 × 10	80 × 80 × 8	450 × 20	260
0. 005 512	400 × 6	60 × 60 × 6	400 × 30	257
5 522	600 × 10	90 × 90 × 10	450 × 10	229
5 523	500 × 10	100 × 100 × 12	600 × 10	254
5 527	400 × 10	100 × 100 × 10	500 × 20	290
5 537	600 × 8	70 × 70 × 8	300 × 20	214
5 544	550 × 8	70 × 70 × 8	350 × 20	224
5 550	550 × 8	80 × 80 × 8	450 × 15	224
5 574	600 × 8	70 × 70 × 8	400 × 15	214
5 576	450 × 6	60 × 60 × 6	350 × 30	240
5 587	350 × 10	80 × 80 × 8	450 × 30	305
5 594	500 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	254
5 595	450 × 10	100 × 100 × 10	550 × 15	270
5 596	450 × 6	70 × 70 × 8	400 × 25	243

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 647	550 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	243k
5 652	650 × 8	70 × 70 × 8	350 × 15	208
5 666	550 × 8	80 × 80 × 8	350 × 20	229
5 679	400 × 10	80 × 80 × 8	450 × 25	288
5 685	650 × 8	80 × 80 × 8	500 × 10	209
5 690	600 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	235
0. 005 711	500 × 10	80 × 80 × 8	400 × 20	252
5 712	400 × 6	70 × 70 × 8	400 × 30	271
5 714	600 × 8	80 × 80 × 8	400 × 15	219
5 724	550 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	245
5 790	550 × 8	70 × 70 × 8	300 × 25	231
5 797	450 × 10	90 × 90 × 10	450 × 20	275
0. 005 808	650 × 8	80 × 80 × 8	350 × 15	213
5 811	450 × 6	70 × 70 × 8	350 × 30	252
5 811	650 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	229
5 812	500 × 8	70 × 70 × 8	350 × 25	245
5 820	450 × 10	100 × 100 × 12	550 × 15	281
5 822	600 × 10	90 × 90 × 10	500 × 10	237
5 840	400 × 10	90 × 90 × 10	550 × 20	300
5 841	700 × 10	80 × 80 × 8	400 × 10	222
5 845	500 × 10	90 × 90 × 10	500 × 15	260
0. 005 904	450 × 10	100 × 100 × 10	450 × 20	281
5 917	500 × 8	70 × 70 × 8	300 × 30	249
5 922	550 × 10	100 × 100 × 10	600 × 10	251

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 005 924	450 × 10	80 × 80 × 8	400 × 25	276 <sup>k</sup>
5 927	400 × 10	100 × 100 × 10	550 × 20	306
5 928	400 × 10	90 × 90 × 10	450 × 25	303
5 933	450 × 10	100 × 100 × 10	600 × 15	282
5 948	500 × 8	70 × 70 × 8	450 × 20	248
5 950	450 × 10	80 × 80 × 8	500 × 20	276
5 962	550 × 8	80 × 80 × 8	500 × 15	236
5 969	400 × 10	80 × 80 × 8	400 × 30	299
5 969	500 × 10	100 × 100 × 10	500 × 15	266
5 990	600 × 10	100 × 100 × 10	500 × 10	243
0. 006 010	500 × 6	60 × 60 × 6	400 × 25	231
6 013	400 × 10	100 × 100 × 10	450 × 25	309
6 024	750 × 10	80 × 80 × 8	350 × 10	222
6 025	600 × 8	70 × 70 × 8	450 × 15	225
6 051	500 × 10	90 × 90 × 10	400 × 20	267
6 070	500 × 10	80 × 80 × 8	350 × 25	265
6 073	350 × 10	80 × 80 × 8	500 × 30	329
6 094	550 × 8	70 × 70 × 8	400 × 20	238
6 094	550 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	262
0. 006 107	650 × 8	70 × 70 × 8	300 × 20	220
6 122	600 × 10	90 × 90 × 10	550 × 10	245
6 133	450 × 10	80 × 80 × 8	350 × 30	285
6 136	550 × 10	90 × 90 × 10	450 × 15	256
6 137	600 × 8	70 × 70 × 8	350 × 20	230
6 138	650 × 10	90 × 90 × 10	450 × 10	237

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 141	650 × 8	70 × 70 × 8	400 × 15	220k
6 158	450 × 10	100 × 100 × 12	600 × 15	293
6 160	450 × 6	70 × 70 × 8	450 × 25	262
6 165	600 × 8	80 × 80 × 8	450 × 15	230
6 182	400 × 10	80 × 80 × 8	500 × 25	308
6 191	700 × 10	80 × 80 × 8	450 × 10	230
<hr/>				
0. 006 211	500 × 10	80 × 80 × 8	450 × 20	268
6 213	400 × 10	90 × 90 × 10	400 × 30	314
6 216	550 × 8	80 × 80 × 8	400 × 20	243
6 216	450 × 10	90 × 90 × 10	400 × 25	291
6 220	500 × 10	90 × 90 × 10	550 × 15	272
6 230	500 × 10	100 × 100 × 12	500 × 15	277
6 248	450 × 10	90 × 90 × 10	500 × 20	291
6 250	500 × 6	60 × 60 × 6	350 × 30	240
6 254	450 × 6	60 × 60 × 6	400 × 30	261
6 280	550 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	262
6 290	600 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	251
6 297	650 × 8	80 × 80 × 8	400 × 15	225
<hr/>				
0. 006 306	600 × 8	80 × 80 × 8	350 × 20	235
6 307	650 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	243
6 317	400 × 6	70 × 70 × 8	450 × 30	295
6 327	400 × 10	100 × 100 × 10	600 × 20	322
6 345	500 × 10	100 × 100 × 10	550 × 15	278
6 355	450 × 10	100 × 100 × 10	500 × 20	297
6 370	550 × 10	100 × 100 × 15	550 × 10	270
6 383	700 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	237

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 384	600 × 40	90 × 90 × 10	400 × 15	253k
0. 006 400	750 × 40	80 × 80 × 8	400 × 10	229
6 412	600 × 8	70 × 70 × 8	300 × 25	237
6 431	400 × 10	90 × 90 × 10	500 × 25	323
6 440	500 × 8	70 × 70 × 8	400 × 25	264
6 465	650 × 10	90 × 90 × 10	500 × 10	245
6 478	550 × 8	70 × 70 × 8	350 × 25	251
6 488	450 × 10	80 × 80 × 8	450 × 25	295
6 490	450 × 6	70 × 70 × 8	400 × 30	273
0. 006 515	400 × 10	100 × 100 × 10	500 × 25	329
6 541	700 × 10	80 × 80 × 8	500 × 10	238
6 548	550 × 10	90 × 90 × 10	500 × 15	268
6 551	500 × 10	90 × 90 × 10	450 × 20	283
6 573	400 × 10	80 × 80 × 8	450 × 30	323
6 575	450 × 10	100 × 100 × 12	500 × 20	308
6 590	600 × 10	100 × 100 × 10	600 × 10	259
6 598	550 × 8	80 × 80 × 8	350 × 25	256
0. 006 600	550 × 8	70 × 70 × 8	300 × 30	255
6 605	500 × 10	100 × 100 × 12	550 × 15	289
6 615	600 × 8	80 × 80 × 8	500 × 15	242
6 629	650 × 8	70 × 70 × 8	450 × 15	231
6 634	650 × 10	100 × 100 × 10	500 × 10	254
6 645	550 × 10	100 × 100 × 15	600 × 10	278
6 645	550 × 8	70 × 70 × 8	450 × 20	254
6 674	500 × 8	70 × 70 × 8	350 × 30	273

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 672	700 × 10	80 × 80 × 8	350 × 15	242 <sup>b</sup>
6 674	500 × 10	100 × 100 × 10	450 × 20	289
6 692	550 × 10	»	500 × 15	274
6 698	500 × 10	80 × 80 × 8	400 × 25	284
6 699	450 × 10	90 × 90 × 10	550 × 20	307
0. 006 744	500 × 10	80 × 80 × 8	500 × 20	284
6 720	500 × 10	100 × 100 × 10	600 × 15	290
6 733	700 × 10	90 × 90 × 10	450 × 10	245
6 737	600 × 8	70 × 70 × 8	400 × 20	244
6 757	650 × 8	»	350 × 20	236
6 767	550 × 8	80 × 80 × 8	450 × 20	259
6 775	750 × 10	»	450 × 10	237
6 780	450 × 10	90 × 90 × 10	450 × 25	310
6 785	650 × 8	80 × 80 × 8	450 × 15	236
6 792	650 × 10	90 × 90 × 10	550 × 10	253
6 793	550 × 10	90 × 90 × 10	400 × 20	275
6 793	600 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	270
0. 006 806	450 × 10	100 × 100 × 10	550 × 20	313
6 811	450 × 10	80 × 80 × 8	400 × 30	306
6 817	400 × 10	90 × 90 × 10	450 × 30	338
6 834	600 × 10	»	450 × 15	264
6 884	450 × 10	100 × 100 × 10	450 × 25	316
0. 006 900	400 × 10	100 × 100 × 10	450 × 30	344
6 906	600 × 8	80 × 80 × 8	400 × 20	249
6 941	650 × 8	»	350 × 20	241

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 006 925	500 × 10	80 × 80 × 8	350 × 30	293 <sup>k</sup>
6 933	400 × 10	90 × 90 × 10	550 × 25	343
6 938	700 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	251
6 960	550 × 10	90 × 90 × 10	550 × 15	280
6 961	650 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	259
6 963	800 × 10	80 × 80 × 10	350 × 10	259
6 981	500 × 10	100 × 100 × 12	600 × 15	301
6 987	750 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	244
0. 007 000	600 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	270
7 003	500 × 6	60 × 60 × 6	400 × 30	261
7 017	400 × 10	100 × 100 × 10	550 × 25	349
7 026	450 × 10	100 × 100 × 12	550 × 20	324
7 032	500 × 10	90 × 90 × 10	400 × 25	299
7 051	»	»	500 × 20	299
7 052	450 × 10	80 × 80 × 8	500 × 25	315
7 052	650 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	261
7 057	650 × 8	70 × 70 × 8	300 × 25	243
7 067	500 × 8	70 × 70 × 8	450 × 25	283
7 083	700 × 10	90 × 90 × 10	500 × 10	253
7 093	600 × 10	100 × 100 × 15	550 × 10	278
7 098	450 × 10	90 × 90 × 10	400 × 30	321
7 104	550 × 10	100 × 100 × 10	550 × 15	286
7 150	750 × 10	80 × 80 × 8	500 × 10	245
7 163	600 × 8	70 × 70 × 8	350 × 25	257
7 166	550 × 8	70 × 70 × 8	400 × 25	270
7 168	450 × 6	70 × 70 × 8	450 × 30	297

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 474	500 × 10	100 × 100 × 10	500 × 20	305 <sup>k</sup>
7 478	400 × 10	80 × 80 × 8	500 × 30	347
7 497	700 × 10	»	400 × 45	254
0. 007 257	450 × 10	100 × 100 × 10	600 × 20	329
7 273	650 × 8	80 × 80 × 8	500 × 45	248
7 285	600 × 10	90 × 90 × 10	500 × 45	276
7 286	550 × 8	80 × 80 × 8	400 × 25	275
7 288	650 × 10	100 × 100 × 10	600 × 40	267
7 288	700 × 10	»	500 × 40	259
7 292	750 × 10	80 × 80 × 8	350 × 45	249
7 296	600 × 8	70 × 70 × 8	300 × 30	261
7 298	»	80 × 80 × 8	350 × 25	262
0. 007 318	550 × 8	80 × 80 × 8	500 × 20	275
7 325	500 × 10	80 × 80 × 8	450 × 25	303
7 337	600 × 8	70 × 70 × 8	450 × 20	260
7 344	450 × 10	90 × 90 × 10	500 × 25	330
7 344	550 × 10	»	450 × 20	291
7 362	750 × 10	»	450 × 40	252
7 363	800 × 10	80 × 80 × 10	400 × 40	266
7 393	600 × 10	100 × 100 × 15	600 × 40	286
0. 007 403	550 × 10	100 × 100 × 15	500 × 45	304
7 408	650 × 8	70 × 70 × 8	400 × 20	250
7 421	400 × 10	90 × 90 × 10	500 × 30	362
7 425	500 × 8	70 × 70 × 8	400 × 30	294
7 427	550 × 8	»	350 × 30	279

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 429	500 × 10	100 × 100 × 12	500 × 20	316k
7 433	700 × 10	90 × 90 × 10	550 × 10	261
7 448	450 × 10	100 × 100 × 10	500 × 25	336
7 450	600 × 10	»	500 × 15	282
7 477	450 × 10	100 × 100 × 12	600 × 20	340
7 486	550 × 10	100 × 100 × 10	450 × 20	297
7 490	450 × 10	80 × 80 × 8	450 × 30	330
0. 007 504	400 × 10	100 × 100 × 10	500 × 30	368
7 506	600 × 8	80 × 80 × 8	450 × 20	265
7 516	550 × 10	100 × 100 × 10	600 × 15	298
7 519	400 × 10	100 × 100 × 10	600 × 25	369
7 526	650 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	278
7 534	600 × 10	90 × 90 × 10	400 × 20	283
7 541	650 × 10	»	450 × 15	272
7 545	550 × 8	80 × 80 × 8	350 × 30	284
7 551	500 × 10	90 × 90 × 10	550 × 20	315
7 560	850 × 10	80 × 80 × 10	350 × 10	247
7 562	650 × 8	80 × 80 × 8	400 × 20	255
7 588	750 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	258
0. 007 612	800 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	252
7 638	700 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	267
7 660	500 × 10	90 × 90 × 10	450 × 25	318
7 664	450 × 10	100 × 100 × 12	500 × 25	347
7 674	500 × 10	100 × 100 × 10	550 × 20	321
7 678	500 × 10	80 × 80 × 8	400 × 30	314

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 721	700 × 10	80 × 80 × 8	450 × 15	265 k
7 723	650 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	278
7 731	700 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	269
7 736	600 × 10	90 × 90 × 10	550 × 15	288
7 737	750 × 10	"	500 × 10	260
7 763	800 × 10	80 × 80 × 10	450 × 10	274
7 776	450 × 10	90 × 90 × 10	450 × 30	345
7 780	500 × 10	100 × 100 × 10	450 × 25	324
0. 007 845	550 × 10	100 × 100 × 15	550 × 15	343
7 852	750 × 10	80 × 80 × 8	400 × 15	261
7 853	550 × 10	90 × 90 × 10	400 × 25	307
7 853	650 × 10	100 × 100 × 15	550 × 10	286
7 855	550 × 8	70 × 70 × 8	450 × 25	289
7 859	700 × 10	80 × 80 × 8	350 × 20	270
7 871	650 × 8	70 × 70 × 8	350 × 25	263
7 878	450 × 10	100 × 100 × 10	450 × 30	351
7 894	550 × 10	90 × 90 × 10	500 × 20	307
0. 007 904	600 × 10	100 × 100 × 10	550 × 15	294
7 908	450 × 10	90 × 90 × 10	550 × 25	350
7 913	600 × 8	70 × 70 × 8	400 × 25	276
7 929	500 × 10	100 × 100 × 12	550 × 20	332
7 952	500 × 10	80 × 80 × 8	500 × 25	323
7 963	750 × 10	100 × 100 × 10	500 × 10	266
7 975	550 × 8	80 × 80 × 8	450 × 25	294
7 986	850 × 10	80 × 80 × 10	400 × 10	254

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 007 988	700 × 10	100×100×10	600 × 10	275k
0. 008 005	650 × 8	70× 70×8	300 × 30	267
8 007	500 × 10	90× 90×10	400 × 30	329
8 012	450 × 10	100×100×10	550 × 25	356
8 012	800 × 10	90× 90×10	450 × 10	260
8 022	650 × 8	80× 80×8	350 × 25	268
8 025	400 × 10	90× 90×10	550 × 30	386
8 029	650 × 10	»	500 × 15	284
8 037	550 × 10	100×100×10	500 × 20	313
8 049	600 × 8	80× 80×8	400 × 25	281
8 059	650 × 8	70× 70×8	450 × 20	266
0. 008 106	600 × 8	80× 80×8	500 × 20	281
8 108	400 × 10	100×100×10	550 × 30	392
8 413	750 × 10	90× 90×10	550 × 10	268
8 434	600 × 10	90× 90×10	450 × 20	299
8 463	800 × 10	80× 80×10	500 × 10	282
8 467	900 × 10	80× 80×8	350 × 10	255
8 468	450 × 10	80× 80×8	500 × 30	354
8 474	500 × 10	100×100×10	600 × 20	337
8 478	500 × 8	70× 70×8	450 × 30	318
8 480	650 × 10	100×100×15	600 × 10	294
8 499	600 × 8	70× 70×8	350 × 30	285
0. 008 214	650 × 10	100×100×10	500 × 15	290
8 212	650 × 8	80× 80×8	450 × 20	271

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 227	550 × 40	100 × 100 × 15	600 × 15	325 k
8 228	450 × 40	100 × 100 × 12	550 × 25	367
8 241	600 × 10	100 × 100 × 15	500 × 15	309
8 246	700 × 40	80 × 80 × 8	500 × 15	277
8 255	550 × 8	70 × 70 × 8	400 × 30	300
8 255	850 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	260
8 256	700 × 10	90 × 90 × 10	450 × 15	280
8 256	800 × 40	100 × 100 × 10	450 × 10	266
8 263	700 × 40	100 × 100 × 15	500 × 10	286
8 287	500 × 10	90 × 90 × 10	500 × 25	238
8 296	600 × 10	100 × 100 × 10	450 × 20	305
0. 008 307	650 × 10	90 × 90 × 10	400 × 20	291
8 313	800 × 40	80 × 80 × 10	350 × 15	286
8 333	600 × 8	80 × 80 × 8	350 × 30	290
8 339	750 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	274
8 352	600 × 10	100 × 100 × 10	600 × 15	306
8 373	550 × 8	80 × 80 × 8	400 × 30	305
0. 008 407	500 × 10	100 × 100 × 10	500 × 25	344
8 411	850 × 40	80 × 80 × 10	450 × 10	262
8 412	800 × 10	90 × 90 × 10	500 × 10	268
8 412	750 × 40	80 × 80 × 8	450 × 15	272
8 429	500 × 10	100 × 100 × 12	600 × 20	348
8 432	500 × 10	80 × 80 × 8	450 × 30	338
8 435	750 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	276
8 445	550 × 10	90 × 90 × 10	550 × 20	323
8 454	450 × 10	90 × 90 × 10	500 × 30	369

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 458	700 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	286k
0. 008 517	650 × 10	90 × 90 × 10	550 × 15	296
8 541	550 × 10	90 × 90 × 10	450 × 25	326
8 556	450 × 10	100 × 100 × 10	500 × 30	375
8 559	700 × 10	80 × 80 × 8	400 × 20	284
8 576	450 × 10	100 × 100 × 10	600 × 25	376
8 588	550 × 10	"	550 × 20	329
0. 008 613	700 × 10	100 × 100 × 15	550 × 10	294
8 617	900 × 10	80 × 80 × 10	400 × 10	262
8 656	800 × 10	100 × 100 × 10	500 × 10	274
8 656	750 × 10	80 × 80 × 8	350 × 20	277
8 658	500 × 10	100 × 100 × 12	500 × 25	355
8 663	550 × 8	80 × 80 × 8	500 × 25	314
8 664	600 × 8	70 × 70 × 8	450 × 25	295
8 680	850 × 10	90 × 90 × 10	450 × 10	268
8 681	550 × 10	100 × 100 × 10	450 × 25	332
8 685	650 × 8	70 × 70 × 8	400 × 25	282
8 692	600 × 10	100 × 100 × 15	550 × 15	324
8 698	600 × 10	90 × 90 × 10	400 × 25	315
0. 008 700	650 × 10	100 × 100 × 10	550 × 15	302
8 712	400 × 10	100 × 100 × 10	600 × 30	416
8 714	750 × 10	100 × 100 × 10	600 × 10	282
8 734	600 × 10	90 × 90 × 10	500 × 20	315
8 735	550 × 10	100 × 100 × 15	500 × 20	340
8 760	500 × 10	90 × 90 × 10	450 × 30	353

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 008 768	450 × 10	100 × 100 × 12	500 × 30	386 k
8 780	700 × 10	90 × 90 × 10	500 × 15	292
8 792	450 × 10	100 × 100 × 12	600 × 25	387
8 798	950 × 10	80 × 80 × 10	350 × 10	262
8 799	600 × 8	80 × 80 × 8	450 × 25	300
0. 008 812	800 × 10	90 × 90 × 10	550 × 10	276
8 836	850 × 10	80 × 80 × 10	500 × 10	270
8 837	650 × 8	80 × 80 × 8	400 × 25	287
8 863	650 × 8	80 × 80 × 8	500 × 20	287
8 878	500 × 10	100 × 100 × 10	450 × 30	359
8 896	600 × 10	100 × 100 × 10	500 × 20	321
0. 008 906	900 × 10	90 × 90 × 10	400 × 10	268
8 913	800 × 10	80 × 80 × 10	400 × 15	298
8 914	500 × 10	90 × 90 × 10	550 × 25	358
8 931	550 × 10	90 × 90 × 10	400 × 30	337
8 940	850 × 10	100 × 100 × 10	450 × 10	274
8 957	650 × 10	90 × 90 × 10	450 × 20	307
8 963	700 × 10	100 × 100 × 15	600 × 10	302
8 972	750 × 10	80 × 80 × 8	500 × 15	284
8 977	850 × 10	80 × 80 × 10	350 × 15	274
8 983	650 × 8	70 × 70 × 8	350 × 30	291
8 995	750 × 10	90 × 90 × 10	450 × 15	287
8 983	700 × 10	100 × 100 × 10	500 × 15	298
0. 009 025	750 × 10	100 × 100 × 15	500 × 10	293
9 034	500 × 10	100 × 100 × 10	550 × 25	364
9 052	700 × 10	80 × 80 × 8	350 × 25	297

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 056	800 × 10	100 × 100 × 10	550 × 10	282
9 067	750 × 10	100 × 100 × 10	450 × 15	293
9 067	900 × 10	80 × 80 × 10	450 × 10	270
9 083	550 × 8	70 × 70 × 8	450 × 30	324
9 086	700 × 10	90 × 90 × 10	400 × 20	299
9 091	650 × 10	100 × 100 × 15	500 × 15	317
<hr/>				
0. 009 102	600 × 8	70 × 70 × 8	400 × 30	306
9 105	850 × 10	90 × 90 × 10	500 × 40	276
9 132	650 × 8	80 × 80 × 8	350 × 30	296
9 133	450 × 10	90 × 90 × 10	550 × 30	393
9 137	650 × 10	100 × 100 × 10	450 × 20	313
9 138	550 × 10	100 × 100 × 10	600 × 20	345
9 142	600 × 10	100 × 100 × 15	600 × 15	333
9 159	800 × 10	90 × 90 × 10	400 × 15	284
9 185	500 × 10	80 × 80 × 8	500 × 30	362
9 188	650 × 10	100 × 100 × 10	600 × 15	314
<hr/>				
0. 009 201	550 × 8	80 × 80 × 8	450 × 30	329
9 230	550 × 10	90 × 90 × 10	500 × 25	346
9 235	450 × 10	100 × 100 × 10	550 × 30	399
9 236	600 × 8	80 × 80 × 8	400 × 30	341
9 259	700 × 10	80 × 80 × 8	450 × 20	300
9 274	950 × 10	80 × 80 × 10	400 × 10	269
9 285	500 × 10	100 × 100 × 12	550 × 25	375
9 286	550 × 10	100 × 100 × 15	550 × 20	356

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 305	700×10	90× 90×10	550 × 15	304
'9 316	750×10	80× 80×8	400 × 20	294
9 334	600×10	90× 90×10	550 × 20	334
9 356	900×10	90× 90×10	450 × 10	276
9 365	850×10	100×100×10	500 × 10	282
9 370	550×10	100×100×10	500 × 25	352
0. 009 401	750×10	100×100×15	550 × 40	304
9 443	1000×10	80× 80×10	350 × 40	270
9 447	450×10	100×100×12	550 × 30	410
9 449	600×10	90× 90×10	450 × 25	334
9 456	800×10	100×100×10	600 × 10	290
9 496	600×10	100×100×10	550 × 20	337
0. 009 500	650×8	70× 70×8	450 × 25	301
9 508	700×10	100×100×10	550 × 15	310
9 513	800×10	80× 80×10	450 × 15	309
9 514	500×10	90× 90×10	500 × 30	377
9 517	900×10	80× 80×10	500 × 40	278
9 531	850×10	90× 90×10	550 × 10	284
9 550	600×8	80× 80×8	500 × 25	320
9 555	750×10	90× 90×10	500 × 15	299
9 571	650×10	90× 90×10	400 × 25	323
9 579	650×10	100×100×15	550 × 15	329
9 579	950×10	90× 90×10	400 × 40	275
9 597	850×10	80× 80×10	400 × 15	286

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 608	650 × 40	90 × 90 × 40	500 × 20	323 k
9 609	600 × 40	100 × 100 × 40	450 × 25	340
9 627	750 × 10	100 × 100 × 40	500 × 15	205
9 632	500 × 40	100 × 100 × 40	500 × 30	383
9 636	900 × 10	100 × 100 × 40	450 × 40	282
9 651	650 × 8	80 × 80 × 8	450 × 25	306
9 661	500 × 10	100 × 100 × 40	600 × 25	384
9 664	800 × 10	80 × 80 × 40	350 × 20	314
9 675	600 × 40	100 × 100 × 45	500 × 20	348
9 690	900 × 10	80 × 80 × 40	350 × 15	282
0. 009 749	950 × 10	80 × 80 × 40	450 × 40	277
9 758	550 × 40	90 × 90 × 40	450 × 30	361
9 759	800 × 19	90 × 90 × 40	450 × 45	295
9 776	750 × 40	100 × 100 × 45	600 × 40	309
9 786	700 × 40	90 × 90 × 40	450 × 20	315
9 788	650 × 40	100 × 100 × 40	500 × 20	329
9 790	850 × 40	100 × 100 × 40	550 × 40	290
0. 009 804	800 × 40	100 × 100 × 45	500 × 40	301
9 806	900 × 40	90 × 90 × 40	500 × 40	284
9 837	550 × 40	100 × 100 × 45	600 × 20	372
9 841	750 × 10	80 × 80 × 8	350 × 25	304
9 878	500 × 40	100 × 100 × 42	500 × 30	394
9 888	750 × 40	90 × 90 × 40	400 × 20	306
9 896	550 × 40	100 × 100 × 40	450 × 30	367
9 897	850 × 40	90 × 90 × 40	400 × 45	292

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 009 912	300×10	100×100×12	600 × 25	395 <sup>k</sup>
9 943	450×10	100×100×10	600 × 30	423
9 948	550×10	90× 90×10	550 × 25	366
9 926	700×10	80× 80×8	400 × 25	316
9 936	600×10	90× 90×10	400 × 30	345
9 943	1000×10	80× 80×10	400 × 10	277
9 945	700×10	100×100×15	500 × 15	325
9 939	700×10	80× 80×8	500 × 20	316
9 960	650×8	70× 70×8	400 × 30	312
9 986	700×10	100×100×10	450 × 20	321
0. 010 000	800×10	100×100×10	450 × 15	301
10 005	600×8	70× 70×8	450 × 30	330
10 029	550×8	80× 80×8	500 × 30	353
10 032	700×10	100×100×10	600 × 15	322
10 054	950×10	90× 90×10	450 × 10	283
10 056	550×10	100×100×15	500 × 25	379
10 058	550×10	100×100×10	550 × 25	372
10 067	650×10	100×100×15	600 × 15	341
10 067	750×10	80× 80×8	450 × 20	307
10 086	900×10	100×100×10	500 × 10	290
10 096	600×10	100×100×10	600 × 20	353
0. 010 109	650×8	80× 80×8	400 × 30	317
10 443	800×10	80× 80×10	500 × 15	321
10 445	750×10	90× 90×10	550 × 15	341
10 425	450×10	100×100×12	600 × 30	434
10 439	600×8	80× 80×8	450 × 30	335

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 010 187	750×10	100×100×10	550 × 15	317k
10 199	600×10	90× 90×10	500 × 25	354
0. 010 204	800×10	100×100×15	550 × 10	309
10 216	850×10	100×100×10	600 × 10	298
10 218	850×10	80× 80×10	450 × 15	297
10 224	950×10	»	500 × 10	285
10 250	700×10	80× 80×8	350 × 30	325
10 256	900×10	90× 90×10	550 × 10	292
10 259	650×10	90× 90×10	550 × 20	339
10 267	500×10	90× 90×10	550 × 30	401
10 270	1000×10	»	400 × 10	283
10 275	600×10	100×100×15	550 × 20	364
0. 010 357	950×10	100×100×10	450 × 40	289
10 359	600×10	100×100×10	500 × 25	360
10 359	800×10	90× 90×10	500 × 15	307
10 365	900×10	80× 80×10	400 × 15	294
10 385	500×10	100×100×10	550 × 30	417
10 385	650×10	90× 90×10	450 × 25	342
0. 010 402	950×10	80× 80×10	350 × 15	289
10 434	850×10	80× 80×10	350 × 20	302
10 439	650×10	100×100×10	550 × 20	345
10 443	1000×10	80× 80×10	450 × 10	285
10 448	700×10	90× 90×10	400 × 25	331
10 464	800×10	80× 80×10	400 × 20	328
10 465	650×8	80× 80×8	500 × 25	326

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 010 469	700×10	100×100×15	550 × 15	337
10 486	700×10	90× 90×10	500 × 20	334
0. 010 518	850×10	90× 90×10	450 × 15	303
10 529	950×10	90× 90×10	500 × 10	294
10 536	900×10	100×100×10	550 × 10	298
10 562	650×10	100×100×10	450 × 25	348
10 586	550×10	90× 90×10	500 × 30	385
0. 010 600	800×10	100×100×10	500 × 15	343
10 602	850×10	100×100×15	500 × 10	309
10 604	800×10	100×100×15	600 × 10	347
10 632	500×10	100×100×12	550 × 30	418
10 639	750×10	90× 90×10	450 × 20	322
10 654	900×10	90× 90×10	400 × 15	300
10 655	650×10	100×100×15	500 × 20	356
10 686	700×10	100×100×10	500 × 20	337
0. 010 707	800×10	90× 90×10	400 × 20	314
10 724	550×10	100×100×10	500 × 30	394
10 743	550×10	100×100×15	550 × 25	399
10 746	550×10	100×100×10	600 × 25	392
10 747	750×10	100×100×10	600 × 15	329
10 770	1000×10	90× 90×10	450 × 10	294
10 780	750×10	80× 80×8	400 × 25	323
10 792	850×10	100×100×10	450 × 15	309

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 010 801	700×10	80× 80×8	450 × 25	335 <sup>b</sup>
10 817	750×10	80× 80×8	500 × 20	323
10 833	650×10	90× 90×10	400 × 30	353
10 833	750×10	100×100×15	500 × 15	332
10 833	950×10	100×100×10	500 × 10	297
10 838	850×10	80× 80×10	500 × 15	309
10 839	600×10	90× 90×10	450 × 30	369
10 859	750×10	100×100×10	450 × 20	328
10 875	600×10	100×100×15	600 × 20	380
0. 010 936	600×10	100×100×10	450 × 30	373
10 937	650×8	70× 70×8	450 × 30	336
10 943	1000×10	80× 80×10	500 × 10	293
10 950	600×10	90× 90×10	550 × 25	374
10 986	900×10	100×100×10	600 × 10	306
10 994	700×10	100×100×15	600 × 15	349
0. 011 005	950×10	90× 90×10	550 × 10	299
11 024	800×10	80× 80×10	350 × 25	341
11 027	850×10	100×100×15	550 × 10	317
11 040	900×10	80× 80×10	450 × 15	305
11 042	600×8	80× 80×8	500 × 30	359
11 059	800×10	90× 90×10	550 × 15	319
11 087	650×8	80× 80×8	450 × 30	341
11 089	650×10	100×100×10	600 × 20	361
11 090	1000×10	100×100×10	450 × 10	297

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 011 110	600×10	100×100×10	550 × 25	380k
11 114	950×10	80× 80×10	400 × 45	304
11 119	750×10	80× 80×8	350 × 30	332
11 126	600×10	100×100×15	500 × 25	387
11 138	1000×10	80× 80×10	350 × 45	297
11 138	850×10	90× 90×10	500 × 45	345
11 139	500×10	100×100×10	600 × 30	441
11 186	700×10	90× 90×10	550 × 20	347
0. 011 200	650×10	90× 90×10	500 × 25	362
11 200	800×10	100×100×10	550 × 45	325
11 210	900×10	80× 80×10	350 × 20	310
11 264	800×10	80× 80×10	450 × 20	344
11 270	1000×10	90× 90×10	500 × 40	299
11 285	850×10	80× 80×10	400 × 20	316
0. 011 302	700×10	80× 80×8	400 × 30	346
11 305	650×10	100×100×15	550 × 20	372
11 308	950×10	100×100×10	550 × 10	305
11 322	700×10	90× 90×10	450 × 25	350
11 326	900×10	90× 90×10	450 × 45	311
11 345	750×10	90× 90×10	400 × 25	338
11 377	650×10	100×100×10	500 × 25	368
11 385	500×10	100×100×12	600 × 30	442
11 386	700×10	100×100×10	550 × 20	353
11 389	750×10	90× 90×10	500 × 20	338
11 393	750×10	100×100×15	550 × 45	344

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 014 400	350×10	100×100×15	500 × 30	418 <sup>k</sup>
11 408	900×10	100×100×15	500 × 10	347
11 412	850×10	100×100×10	500 × 15	321
11 414	550×10	90× 90×10	550 × 30	409
11 416	950×10	90× 90×10	400 × 15	307
11 433	550×10	100×100×15	600 × 25	419
11 452	850×10	100×100×15	600 × 10	325
11 507	800×10	90× 90×10	450 × 20	330
11 521	700×10	100×100×10	450 × 25	356
11 548	850×10	90× 90×10	400 × 20	322
11 552	550×10	100×100×10	550 × 30	415
11 590	1000×10	100×100×10	500 × 10	305
0. 014 604	900×10	100×100×10	450 × 15	347
11 610	750×10	100×100×10	500 × 20	344
11 635	700×10	100×100×15	500 × 20	364
11 676	700×10	80× 80×8	500 × 25	355
11 716	900×10	80× 80×10	500 × 15	317
11 718	750×10	80× 80×8	450 × 25	342
11 734	800×10	100×100×15	500 × 15	340
11 742	600×10	90× 90×10	500 × 30	393
11 745	800×10	100×100×10	450 × 20	336
11 759	850×10	90× 90×10	550 × 15	327
11 770	1000×10	90× 90×10	550 × 40	307
11 783	950×10	100×100×10	600 × 40	313

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 014 800	800×10	100×100×10	600 × 15	337
11 811	650×10	90× 90×10	450 × 30	377
11 813	700×10	90× 90×10	400 × 30	364
11 826	950×10	80× 80×10	450 × 15	312
11 839	600×10	100×100×10	500 × 30	399
11 858	900×10	100×100×15	550 × 10	325
11 861	600×10	100×100×10	600 × 25	400
11 874	850×10	80× 80×10	350 × 25	329
11 876	600×10	100×100×15	550 × 25	407
0. 014 906	1000×10	80× 80×10	400 × 15	309
11 953	750×10	100×100×15	600 × 15	356
11 956	650×10	100×100×15	600 × 20	388
11 974	650×10	100×100×10	450 × 30	383
0. 012 002	900×10	90× 90×10	500 × 15	323
12 014	650×10	90× 90×10	550 × 25	382
12 015	950×10	80× 80×10	350 × 10	317
12 025	800×10	80× 80×10	400 × 25	360
12 033	850×10	100×100×10	550 × 15	333
12 064	650×8	80× 80×8	300 × 30	365
12 064	800×10	80× 80×10	300 × 20	360
12 086	700×10	100×100×10	600 × 20	369
12 090	1000×10	100×100×10	550 × 10	313
0. 012 410	900×10	80× 80×10	400 × 20	324
12 428	950×10	90× 90×10	450 × 15	348
12 435	850×10	80× 80×10	450 × 20	332

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 012 440	750×10	90× 90×10	550 × 20	354k
12 491	650×10	100×100×10	550 × 25	388
12 497	700×10	90× 90×10	500 × 25	370
0. 012 213	1000×10	90× 90×10	400 × 45	345
12 227	550×10	100×100×15	550 × 30	442
12 231	650×10	100×100×15	500 × 25	395
12 239	950×10	100×100×15	500 × 40	324
12 246	750×10	80× 80×8	400 × 30	353
12 265	800×10	90× 90×10	400 × 25	346
12 279	900×10	100×100×10	500 × 15	329
12 283	750×10	90× 90×10	450 × 25	357
0. 012 307	800×10	90× 90×10	500 × 20	346
12 308	900×10	100×100×15	600 × 10	333
12 334	800×10	100×100×15	550 × 15	352
12 335	700×10	100×100×15	550 × 20	380
12 354	700×10	80× 80×8	450 × 30	370
12 360	750×10	100×100×10	550 × 20	360
12 377	800×10	80× 80×10	350 × 30	369
12 380	550×10	100×100×10	600 × 30	439
12 393	900×10	90× 90×10	400 × 20	330
12 396	700×10	100×100×10	500 × 25	376
12 398	850×10	90× 90×10	450 × 20	338
0. 012 428	950×10	100×100×10	450 × 15	324

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 012 501	750×10	100×100×10	450 × 25	363 <sup>k</sup>
12 538	950×10	80× 80×10	500 × 15	324
12 545	800×10	100×100×10	500 × 20	332
12 590	1000×10	100×100×10	600 × 10	321
12 593	600×10	100×100×15	500 × 30	426
0. 012 627	600×10	100×100×15	600 × 25	427
12 645	600×10	90× 90×10	550 × 30	417
12 645	750×10	100×100×15	500 × 20	371
12 652	850×10	100×100×10	450 × 20	344
12 652	850×10	100×100×15	500 × 15	348
12 653	850×10	100×100×10	600 × 15	345
12 657	750×10	80× 80×8	500 × 25	362
12 677	900×10	90× 90×10	550 × 15	335
0. 012 714	950×10	100×100×15	550 × 10	332
12 735	900×10	80× 80×10	350 × 25	337
12 742	600×10	100×100×10	550 × 30	423
12 775	1000×10	80× 80×10	450 × 15	320
12 788	650×10	90× 90×10	500 × 30	401
0. 012 804	750×10	90× 90×10	400 × 30	368
12 823	1000×10	80× 80×10	350 × 20	325
12 840	950×10	90× 90×10	500 × 15	330
12 863	700×10	90× 90×10	450 × 30	335
0. 012 934	800×10	100×100×15	600 × 15	364
12 933	850×10	80× 80×10	400 × 25	348

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 012 949	650×10	100×100×10	500 × 30	407 <sup>k</sup>
12 954	900×10	100×100×10	550 × 45	344
12 965	950×10	80× 80×10	400 × 20	331
12 986	850×10	80× 80×10	500 × 20	348
0. 013 005	650×10	100×100×10	600 × 25	408
13 010	900×10	80× 80×10	450 × 20	340
13 026	800×10	80× 80×10	450 × 25	379
13 035	700×10	100×100×15	600 × 20	396
13 045	650×10	100×100×15	550 × 25	413
13 055	550×10	100×100×15	600 × 30	466
13 063	700×10	100×100×10	450 × 30	391
13 072	700×10	90× 90×10	550 × 25	390
13 081	1000×10	90× 90×10	450 × 45	326
13 084	1000×10	100×100×15	500 × 40	332
0. 013 107	800×10	90× 90×10	550 × 20	362
13 141	750×10	100×100×10	600 × 20	376
13 140	950×10	100×100×10	500 × 45	336
13 189	950×10	100×100×15	600 × 45	340
13 197	850×10	90× 90×10	400 × 25	354
0. 013 222	750×10	90× 90×10	500 × 25	377
13 249	850×10	90× 90×10	500 × 20	354
13 264	950×10	90× 90×10	400 × 20	337
13 266	800×10	90× 90×10	450 × 25	363
13 270	700×10	100×100×10	550 × 25	396
13 272	850×10	100×100×15	550 × 15	360

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 013 280	1000×10	100×100×10	450 × 15	332k
13 293	900×10	90× 90×10	450 × 20	346
0. 013 320	850×10	80× 80×10	350 × 30	357
13 333	700×10	100×100×15	500 × 25	403
13 345	800×10	100×100×10	550 × 20	368
13 374	750×10	80× 80×8	450 × 30	377
13 396	750×10	100×100×15	550 × 20	387
0. 013 407	700×10	80× 80×8	500 × 30	394
13 440	750×10	100×100×10	500 × 25	383
13 496	600×10	100×100×15	550 × 30	450
0. 013 502	800×10	100×100×10	450 × 25	371
13 503	850×10	100×100×10	500 × 20	360
13 553	950×10	90× 90×10	550 × 15	342
13 568	900×10	100×100×10	450 × 20	352
13 579	800×10	80× 80×10	400 × 30	390
13 584	1000×10	100×100×15	550 × 10	340
13 587	900×10	100×100×15	500 × 15	356
0. 013 624	950×10	80× 80×10	350 × 25	344
13 630	900×10	100×100×10	600 × 15	353
13 643	1000×10	80× 80×10	500 × 15	332
13 645	600×10	100×100×10	600 × 30	447
13 666	800×10	100×100×15	500 × 20	379
0. 013 766	650×10	90× 90×10	550 × 30	425

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 013 803	650×40	100×100×15	500 × 30	434k
13 816	800×40	90× 90×40	400 × 30	376
13 828	1000×40	80× 80×40	400 × 20	339
13 853	950×40	100×100×40	550 × 45	348
13 860	650×40	100×100×45	600 × 25	435
13 861	900×40	80× 80×40	400 × 25	356
13 893	850×40	100×100×45	600 × 45	372
0. 013 910	900×40	80× 80×40	500 × 20	356
13 945	950×40	80× 80×40	450 × 20	347
13 920	700×10	90× 90×40	500 × 30	409
13 926	650×40	100×100×40	550 × 30	434
13 932	750×40	90× 90×40	450 × 30	392
13 949	1000×40	90× 90×40	500 × 45	338
13 998	850×40	80× 80×40	450 × 25	367
0. 014 028	800×40	80× 80×40	500 × 25	399
14 084	1000×40	100×100×45	600 × 10	348
14 099	850×40	90× 90×40	550 × 20	370
0. 014 445	700×40	100×100×40	500 × 30	415
14 441	900×40	90× 90×40	400 × 25	362
14 443	700×40	100×100×40	600 × 25	416
14 445	800×40	100×100×40	600 × 20	384
14 446	750×40	100×100×40	450 × 30	398
14 446	750×40	100×100×45	600 × 20	403
14 448	1000×40	100×100×40	500 × 45	344
14 450	1000×40	90× 90×40	400 × 20	345

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 014 461	750×10	90× 90×10	550 × 25	397k
14 493	900×10	90× 90×10	500 × 20	362
0. 014 208	700×10	100×100×15	550 × 25	423
14 214	950×10	90× 90×10	450 × 20	353
14 239	850×10	90× 90×10	450 × 25	373
14 262	900×10	100×100×15	550 × 15	368
14 267	800×10	90× 90×10	500 × 25	385
14 272	900×10	80× 80×10	350 × 30	365
0. 014 353	850×10	100×100×10	550 × 20	376
14 378	750×10	100×100×10	550 × 25	403
14 399	600×10	100×100×15	600 × 30	474
0. 014 462	750×10	100×100×15	500 × 25	410
14 466	800×10	100×100×15	550 × 20	395
14 463	900×10	100×100×10	500 × 20	368
0. 014 501	750×10	80× 80×8	500 × 30	404
14 503	800×10	100×100×10	500 × 25	394
14 512	850×10	100×100×10	450 × 25	379
14 526	1000×10	80× 80×10	350 × 25	352
14 532	950×10	100×100×15	500 × 15	363
14 533	950×10	100×100×10	450 × 20	359
14 565	950×10	100×100×10	600 × 15	360
14 597	850×10	80× 80×10	400 × 30	378

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 014 714	850×10	100×100×15	500 × 20	387 <sup>k</sup>
14 780	800×10	80× 80×10	450 × 30	414
14 783	650×10	100×100×15	550 × 30	458
0. 014 812	950×10	80× 80×10	400 × 25	363
14 817	1000×10	90× 90×10	550 × 15	350
14 828	1000×10	80× 80×10	450 × 20	355
14 854	850×10	90× 90×10	400 × 30	384
14 865	950×10	80× 80×10	500 × 20	363
0. 014 904	650×10	100×100×10	600 × 30	455
14 937	900×10	100×100×15	600 × 15	380
14 973	700×10	90× 90×10	550 × 30	433
14 986	900×10	80× 80×10	450 × 25	375
0. 015 016	1000×10	100×100×10	550 × 15	356
15 017	800×10	90× 90×10	450 × 30	400
15 039	700×10	100×100×15	500 × 30	442
15 059	750×10	90× 90×10	500 × 30	416
15 061	850×10	80× 80×10	500 × 25	387
15 082	700×10	100×100×15	600 × 25	443
15 093	900×10	90× 90×10	550 × 20	378
0. 015 408	950×10	90× 90×10	400 × 25	369
15 450	1000×10	90× 90×10	450 × 20	361
15 464	950×10	90× 90×10	500 × 20	369
15 468	700×10	100×100×10	550 × 30	439

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 015 204	850×10	100×100×10	600 × 20	392 <sup>k</sup>
15 242	950×10	80× 80×10	350 × 30	372
15 244	950×10	100×100×15	550 × 45	375
15 250	800×10	100×100×10	450 × 30	406
15 266	900×10	90× 90×10	450 × 25	385
15 266	800×10	100×100×15	600 × 20	411
15 268	800×10	90× 90×10	550 × 25	405
15 274	750×10	100×100×10	500 × 30	422
0. 015 347	750×10	100×100×10	600 × 25	423
15 322	850×10	90× 90×10	500 × 25	393
15 368	900×10	100×100×10	550 × 20	384
0. 015 401	750×10	100×100×15	550 × 25	430
15 463	1000×10	100×100×10	450 × 20	367
0. 015 504	800×10	100×100×10	550 × 25	411
15 506	950×10	100×100×10	500 × 20	375
15 510	1000×10	100×100×15	500 × 15	371
15 536	900×10	100×100×10	450 × 25	387
15 565	850×10	100×100×15	550 × 20	403
15 574	850×10	100×100×10	500 × 25	399
0. 015 614	800×10	100×100×15	500 × 25	418
15 625	900×10	80× 80×10	400 × 30	386
0. 015 760	650×10	100×100×15	600 × 30	482
15 761	900×10	100×100×15	500 × 20	395

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 015 777	1000×10	80× 80×10	400 ×25	374 <sup>k</sup>
0. 015 828	1000×10	80× 80×10	500 ×20	374
15 874	850×10	80× 80×10	450 ×30	402
15 884	1000×10	100×100×10	600 ×45	368
0. 015 902	900×10	90× 90×10	400 ×30	392
15 957	950×10	100×100×15	600 ×45	387
15 981	800×10	80× 80×10	500 ×30	438
0. 016 000	950×10	80× 80×10	450 ×25	382
16 027	1000×10	80× 80×10	450 ×25	390
16 092	700×10	100×100×15	550 ×30	466
16 093	1000×10	90× 90×10	400 ×25	377
0. 016 411	900×10	80× 80×10	500 ×25	395
16 414	950×10	90× 90×10	550 ×20	385
16 431	850×10	90× 90×10	450 ×30	408
16 450	1000×10	90× 90×10	500 ×20	377
16 486	750×10	90× 90×10	550 ×30	440
0. 016 218	800×10	90× 90×10	500 ×30	424
16 220	700×10	100×100×10	600 ×30	463
16 232	1000×10	80× 80×10	350 ×30	380
16 268	900×10	100×100×10	600 ×20	400
16 283	750×10	100×100×15	500 ×30	449
16 296	950×10	90× 90×10	450 ×25	388

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 016 340	750×10	100×100×15	600 × 25	450k
16 378	1000×10	100×100×15	550 × 45	383
16 380	850×10	100×100×10	450 × 30	414
16 384	850×10	90× 90×10	550 × 25	413
16 391	900×10	90× 90×10	500 × 25	401
0. 016 401	750×10	100×100×10	550 × 30	446
16 445	850×10	100×100×15	600 × 20	419
16 451	800×10	100×100×10	500 × 30	430
16 456	950×10	100×100×10	550 × 20	391
16 463	1000×10	100×100×10	500 × 20	383
0. 016 505	800×10	100×100×10	600 × 25	431
16 590	950×10	100×100×10	450 × 25	394
0. 016 612	800×10	100×100×15	550 × 25	438
16 636	850×10	100×100×10	550 × 25	419
16 661	900×10	100×100×15	550 × 20	411
16 662	900×10	100×100×10	500 × 25	407
16 669	950×10	80× 80×10	400 × 30	393
0. 016 771	850×10	100×100×15	500 × 25	426
0. 016 840	950×10	100×100×15	500 × 20	402
0 016 962	950×10	90× 90×10	400 × 30	399
16 977	900×10	80× 80×10	450 × 30	410

I V	Ames.	Cornières	Semelles	Poids
0. 017 444	700×10	100×100×45	600 × 30	490 <sup>k</sup>
17 450	1000×10	90× 90×10	550 × 20	393
17 451	850×10	80× 80×10	500 × 30	426
17 488	950×10	80× 80×10	500 × 25	402
0. 017 246	1000×10	100×100×45	600 × 45	395
17 254	900×10	90× 90×10	450 × 30	416
17 278	1000×10	80× 80×10	500 × 25	410
0. 017 345	1000×10	90× 90×10	450 × 25	396
0. 017 406	950×10	100×100×40	600 × 20	407
17 408	850×10	90× 90×10	500 × 30	432
17 411	750×10	100×100×45	550 × 30	473
17 419	800×10	90× 90×40	550 × 30	448
17 463	1000×10	100×100×40	550 × 20	399
0. 017 516	900×10	90× 90×10	500 × 25	421
17 522	900×10	100×100×40	450 × 30	422
17 528	750×10	100×100×40	600 × 30	470
17 546	800×10	100×100×45	500 × 30	457
17 561	900×10	100×100×45	600 × 20	427
17 584	950×10	90× 90×10	500 × 25	408
0. 017 613	800×10	100×100×45	600 × 25	458
17 652	800×10	100×100×40	550 × 30	454
17 656	1000×10	100×100×40	450 × 25	402
17 657	850×10	100×100×40	500 × 30	438

$\frac{I}{V}$	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 017 698	850×10	100×100×10	600 × 25	439k
0. 017 733	1000×10	80× 80×10	400 × 30	401
17 778	950×10	100×100×10	500 × 25	414
17 787	900×10	100×100×10	550 × 25	427
17 790	950×10	100×100×15	550 × 20	418
0. 017 833	850×10	100×100×15	550 × 25	446
0. 017 928	1000×10	100×100×15	500 × 20	410
17 943	900×10	100×100×15	500 × 25	434
0. 018 037	1000×10	90× 90×10	400 × 30	407
18 096	950×10	80× 80×10	450 × 30	417
0. 018 329	900×10	80× 80×10	500 × 30	434
18 389	950×10	90× 90×10	450 × 30	423
0. 018 463	1000×10	100×100×10	600 × 20	415
0. 018 538	750×10	100×100×15	600 × 30	497
18 596	1000×10	90× 90×10	500 × 25	416
0. 018 606	900×10	90× 90×10	500 × 30	440
18 672	950×10	90× 90×10	550 × 25	428
18 680	950×10	100×100×10	450 × 30	429
18 685	850×10	90× 90×10	550 × 30	456

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 018 740	950×10	100×100×15	600 × 20	434 <sup>k</sup>
18 747	800×10	100×100×15	550 × 30	485
0. 018 839	850×10	100×100×15	500 × 30	465
18 853	800×10	100×100×10	600 × 30	478
18 875	900×10	100×100×10	500 × 30	446
18 895	850×10	100×100×15	600 × 25	466
0. 018 906	1000×10	100×100×10	500 × 25	422
18 912	900×10	100×100×10	600 × 25	447
18 928	1000×10	100×100×15	550 × 20	426
18 934	850×10	100×100×10	550 × 30	462
18 966	950×10	100×100×10	550 × 25	434
0. 019 068	900×10	100×100×15	550 × 25	454
0. 019 142	950×10	100×100×15	500 × 25	441
0. 019 235	1000×10	80× 80×10	450 × 30	425
0. 019 522	950×10	80× 80×10	500 × 30	441
19 539	1000×10	90× 90×10	450 × 30	431
0. 019 845	950×10	90× 90×10	500 × 30	447
19 846	1000×10	90× 90×10	550 × 25	436
19 858	1000×10	100×100×10	550 × 30	437

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 019 928	1000×10	100×100×15	600 × 20	442 <sup>k</sup>
19 948	800×10	100×100×15	600 × 30	505
19 958	900×10	90× 90×10	550 × 30	464
0. 020 106	950×10	100×100×10	500 × 30	453
20 116	850×10	100×100×15	550 × 30	489
20 141	900×10	100×100×15	500 × 30	473
20 154	950×10	100×100×10	600 × 25	454
20 157	1000×10	100×100×10	550 × 25	442
20 193	900×10	100×100×15	600 × 25	474
0. 020 211	850×10	100×100×10	600 × 30	486
20 227	900×10	100×100×10	550 × 30	470
0. 020 330	950×10	100×100×15	550 × 25	461
20 358	1000×10	100×100×15	500 × 25	449
0. 020 737	1000×10	80× 80×10	500 × 30	449
0. 021 041	1000×10	90× 90×10	500 × 30	455
0. 021 242	950×10	90× 90×10	550 × 30	471
0. 021 360	1000×10	100×100×10	500 × 30	461
21 393	850×10	100×100×15	600 × 30	513

I V	Ames	Cornières	Semelles	Poids
0. 021 407	1000×10	100×100×10	600 × 25	462 <sup>k</sup>
21 437	950×10	100×100×15	500 × 30	480
21 493	900×10	100×100×15	550 × 30	497
0. 021 516	950×10	100×100×15	600 × 25	481
21 533	950×10	100×100×10	550 × 30	477
21 579	900×10	100×100×10	600 × 30	494
0. 021 608	1000×10	100×100×15	550 × 25	469
0. 022 543	1000×10	90× 90×10	550 × 30	479
0. 022 798	1000×10	100×100×15	500 × 30	488
0. 022 845	900×10	100×100×15	600 × 30	521
22 859	1000×10	100×100×15	600 × 25	489
22 862	1000×10	100×100×10	550 × 30	485
22 884	950×10	100×100×15	550 × 30	504
0. 022 960	950×10	100×100×10	600 × 30	501
0. 024 300	1000×10	100×100×15	550 × 30	512
24 311	950×10	100×100×15	600 × 30	528
24 364	1000×10	100×100×10	600 × 30	509
0. 025 801	1000×10	100×100×15	600 × 30	536





## ERRATA

Page 6, ligne 18, *au lieu de*  $80\ 80 \times 6$ , lire :  $80 \times 80 \times 6$ .

Page 9, ligne 5, *au lieu de* construction, lire : constructions.

Page 10, ligne 17, *au lieu de*  $\frac{I}{V} = \frac{48000 \times 5}{R \times 6 \times 10^6}$ , lire :  
 $\frac{I}{V} = \frac{48\ 000 \times 5}{8 \times 6 \times 10^6}$ .

Page 33, ligne dernière, colonne  $\frac{I}{V}$ , *au lieu de* 0.002.304, lire : 0.002.394.

Page 42, ligne dernière, — *au lieu de* 0.007.056, lire : 0.005.076.

Page 43, ligne 17, colonne Semelles, *au lieu de*  $225 \times 10$ , lire :  $325 \times 10$ ,

Page 83, ligne 22, colonne  $\frac{I}{V}$ , *au lieu de* 0.005.918, lire : 0.005.958.

Page 60, ligne dernière, colonne Poids, *au lieu de* 341, lire : 314.

Page 107, ligne 17, colonne  $\frac{I}{V}$ , *au lieu de* 0.063.068, lire : 0.008.068.

Page 143, ligne 17, colonne Poids, *au lieu de* 414, lire : 314.

Page 150, ligne 8, colonne  $\frac{I}{V}$ , *au lieu de* 0.008.639, lire : 0.010.639.

Page 165, ligne 13, colonne Semelles, *au lieu de* 25, lire : 20.

Page 165, ligne 14, colonne Semelles, *au lieu de* 20, lire : 25.

S - 60

S. 61







WYDZIAŁY POLITECHNICZNE KRAKÓW

BIBLIOTEKA GŁÓWNA

inw.

25161

Druk. U. J. Zam. 356. 10.000.

Biblioteka Politechniki Krakowskiej



100000296947