



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Chariot de stockage inox pour bâtons fumage**

Code Bobet : **4383**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles



DESCRIPTION :

Fabrication : Inox norme NF EN 1.4301/EN 1.4307 (Inox 304/304L)

Roulettes : 4 roulettes (2 fixes et 2 pivotantes)
Equipées de roues thermoplastiques
bandage polyuréthane bleu D. 100 mm et chape en inox

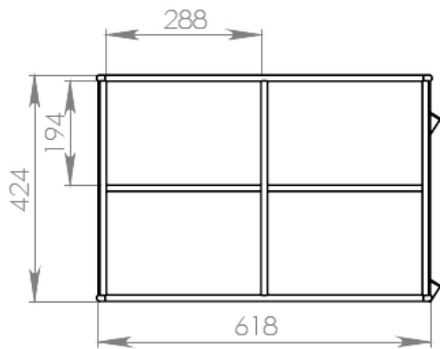
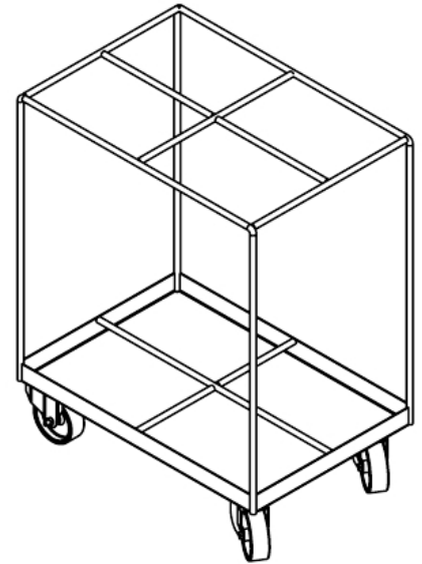
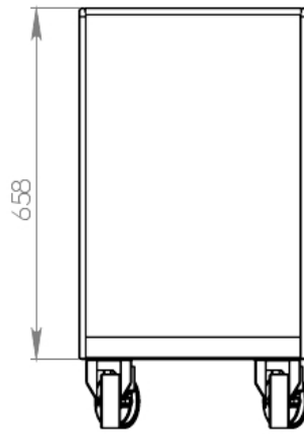
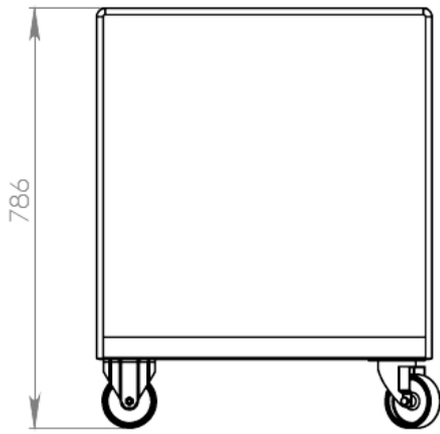
Dimensions : L. 618 x l. 416 x H. 786 mm

ALIMENTARITE :

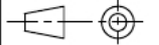
Afin de garantir leur longévité, nos produits sont fabriqués en inox austénitique (contact alimentaire), norme 1.4301 (304) et norme 1.4307 (304L).

L'assemblage des éléments est réalisé dans nos ateliers, sous atmosphère protégée, selon le procédé de soudage "T.I.G".





Ce document est la propriété exclusive de BOBET MATERIEL, il ne peut être reproduit sans autorisation écrite

 <small>R.N 23 * Le poteau * 72 470 CHAMPAGNE Tél: 02 43 74 33 63 Fax: 02 43 74 33 76 Email: hte.techno@bobet-materiel.com</small>	Matière: Inox 1.4307	Caractéristiques :	Nb.: 1	Affaire:
	CHARIOT STOCKAGE BATONS DE FUMOIR CODE ARTICLE : N°4383			Of.:
 A4				Indice:
				Echelle: 1:10
BOBET MATERIEL				Date: 08/01/10
				Nom: RIBOT A.
				Poids: 14Kg

Les cotes d'encombremments sont susceptibles de varier

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Chariot de stockage inox pour bâtons fumage

Code BOBET : 4383

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



MATIERES PREMIERES

- Inox 304/304L 100% recyclable

FABRICATION

- Technologie responsable : La soudure TIG produit moins de fumée et moins de projection
- 100 % de la fabrication en France



EXPEDITION

- Le nombre de palette est adapté selon le transport et les dimensions du produit : 1 ou 2 palettes
- Les palettes sont d'occasion et composée à 100% de matières recyclées

FIN DE VIE



- Le produit est recyclable à plus de 90%