

FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Chariot à claires-voies inox**

Code Bobet : **6209 : 4 F**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

CHARIOT A CLAIRES-VOIES INOX

DESCRIPTION :

Chassis : - Ossature en tube carré inox norme NF EN 1.4301/EN 1.4307 (inox 304/304L) de 30 x 30 mm et en tube rectangulaire de 60 x 30 mm

- Une poignée de manutention

- Finition passivée

Roulettes : 4 roulettes fixes en diamètre 150 mm avec chapes inox et roues thermoplastiques bandage polyuréthane bleu

(Les 2 roulettes centrales sont légèrement surélevées et permettent ainsi le pivotement)

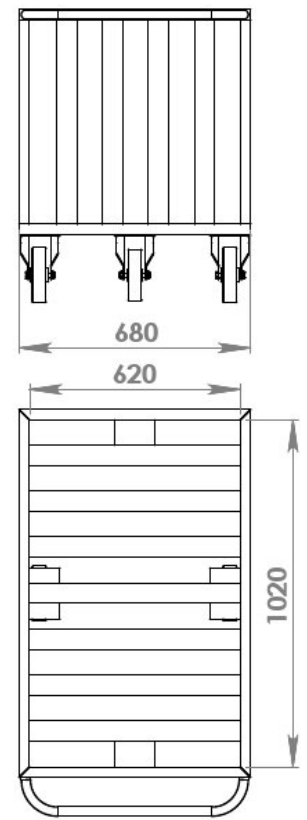
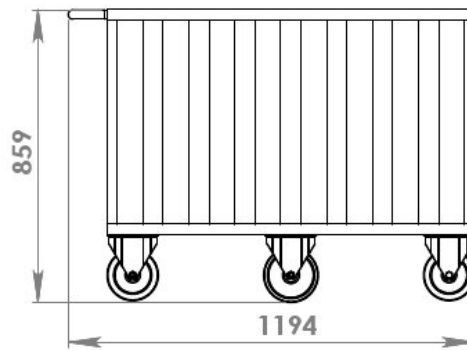
Dimensions : L. 1194 mm x l.680 mm x H. 859 mm

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".

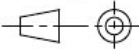




Ce document est la propriété exclusive de BOBET MATERIEL, il ne peut être reproduit sans autorisation écrite

BOBET
matériel

R.N.23 "Le poteau"
72 470 CHAMPAGNE
Tél:02.43.74.33.63
Fax:02.43.74.33.76
Email:be.techno@bobet-materiel.com



A4

Matière:	Caractéristiques :	Nb.:	Affaire:
Inox Z7 CN 18/09		1	
CHARIOT DE CLAIRE-VOIES			Of.:
			916B
			Indice:
			Echelle: 1:16
			Date: 13/10/06
			Nom: RIBOT A.
			Poids: 50,16

E:\BOBET MATERIEL\STANDARD\Chariot\9168 Chariot de claires-voies

Les cotes d'encombrements sont susceptibles de varier