



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

<u>Désignation</u>: Table de préparation inox Eco

Codes Bobet:

19272: L.600 x I.700 mm | 19277: L.1600 x I.700 mm 19273: L.800 x I.700 mm | 19278: L.1800 x I.700 mm 19274: L.1000 x I.700 mm | 19279: L.2000 x I.700 mm 19275: L.1200 x I.700 mm | 19280: L.2200 x I.700 mm 19276: L.1400 x I.700 mm | 19281: L.2400 x I.700 mm

Unité de vente : Unité

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES



- Plateau avec bandeau intégré

- Hauteur totale: 900 mm

DESCRIPTION:

- Plateau : Plateau en tôle inox norme NF EN 1.4301/1.4307 (inox 304/304L) polie 1.5 mm

- Pietement : Piétement soudé tube inox 35 x 35 mm, avec traverses en tôle inox pliée, 4 pieds réglables

EN OPTION:

- Etagère basse (code 19470 à 19479)en tôle inox norme NF EN 1.4301/1.4307 (inox 304/304L) polie 1.5 mm
- => Se pose en applique (sans outillage) sur les liaisons de piètement
- Jeu de 4 roulettes pivotantes à œil (dont 2 avec frein) roue bandage polyuréthane Diamètre 100 (code 18477)

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".





CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Codes BOBET: 19274, 19275, 19276, 19277, 19278, 19279, 19280, 19281, 19272, 19273

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

