

FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Portant range-tabliers RT**

Codes Bobet :

9175 : Pour 10 tabliers

9176 : Pour 20 tabliers

9177 : Pour 30 tabliers

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

- Fabrication en inox NF EN 1.4301/1.4307 (AISI 304/304L)
- Structure en tube carré 35 x 35 mm
- Avec barre de renfort à l'arrière
- Capacité : 10 cintres pour le code 9175, 20 cintres pour le code 9176 et 30 cintres pour le code 9177
- Platine perforée pour fixation au sol

- Dimensions hors tout :

* Longueur 600 (code 9175)

* Longueur 1050 (code 9176)

* Longueur 1500 (code 9177)

x Largeur 1050 x Hauteur 1800 mm

- Livré en kit, s'assemble sur place.

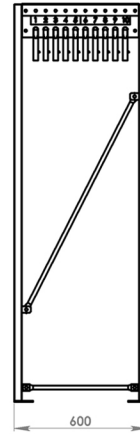
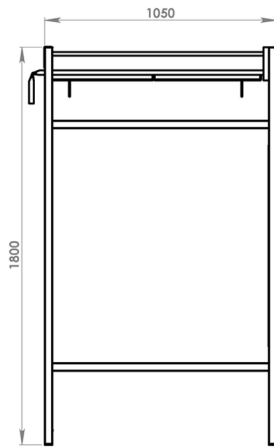
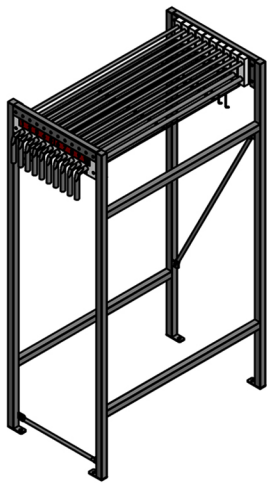
UTILISATION :

Ce système range-tabliers permet de stocker et de sécher, après nettoyage, les tabliers plastiques en un minimum d'espace. L'idéal est de stocker les tabliers à l'envers pour un meilleur séchage (nécessite de choisir des tabliers avec deux œillets supplémentaires en bas).


ALIMENTARITE :

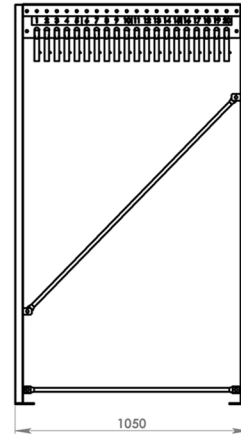
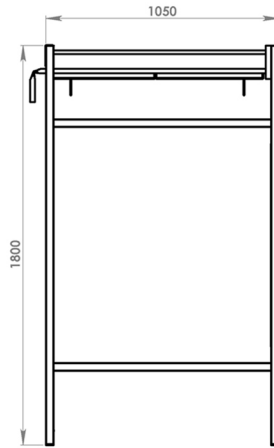
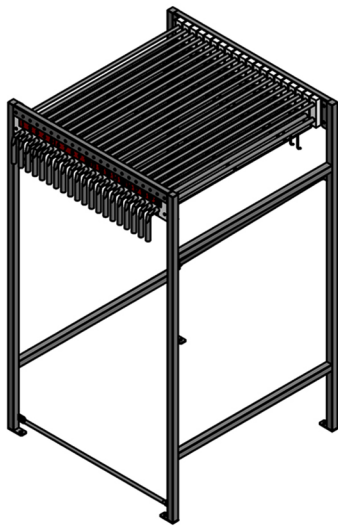
Afin de garantir leur longévité, nos produits sont fabriqués en inox austénitique (contact alimentaire), norme 1.4301 (304) et norme 1.4307 (304L).

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




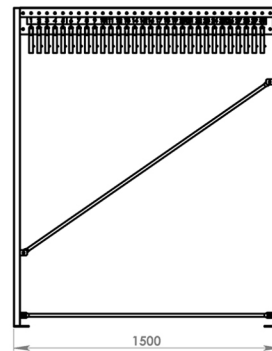
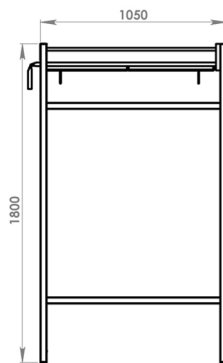
Ce document est la propriété exclusive de BOBET MATERIEL, il ne peut être reproduit sans autorisation écrite

BOBET matériel <small>Nous équipons les industriels depuis 1978</small> Le Pneu 84 20 7520 OUMAHARD 8121 17 11 11	Matière: Inox 1.4307 (304L)	Caractéristiques:	Nb.: 1	Affaire: 9175
	Range tablier 10			OF:
 A3	Finition: Passivée	Client: Bobet	Date: 30/01/2023	
	S:\BOBET MATERIEL\STANDARDS\Range tabliers\9175 Range tablier RT10		Norm: DUTERTRE R Masse: 41,25 kg	



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

BOBET matériel <small>Nous équipons les industriels depuis 1978</small> Le Pneu 84 20 7520 OUMAHARD 8121 17 11 11	Matière: Inox 1.4307 (304L)	Caractéristiques:	Nb.: 1	Affaire: 9176
	Range tablier 20			OF:
 A3	Finition: Passivée	Client:	Date: 30/01/2023	
	S:\BOBET MATERIEL\STANDARDS\Range tabliers\9176 Range tablier RT20		Norm: DUTERTRE R Masse: 62,28 kg	



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

BOBET matériel <small>Nous équipons les industriels depuis 1978</small> Le Pneu 84 20 7520 OUMAHARD 8121 17 11 11	Matière: Inox 1.4307 (304L)	Caractéristiques:	Nb.: 1	Affaire: 9177
	Range tablier 30			OF:
 A3	Finition: Passivée	Client:	Date: 30/01/2023	
	S:\BOBET MATERIEL\STANDARDS\Range tabliers\9177 Range tablier RT 30		Norm: DUTERTRE R Masse: 83,36 kg	

Les cotes d'encombrements sont susceptibles de varier