



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Armoire vestiaire inox**

Codes Bobet :

70907 : 1 module | 70911 : 1 module avec cloison

70908 : 2 modules | 70912 : 2 modules avec cloison

70909 : 3 modules | 70913 : 3 modules avec cloison

70910 : 4 modules

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES



NOMBRE DE MODULE NUMBER OF MODULE	CLOISON DE SÉPARATION PARTITION WALL	PROFONDEUR DEPTH	LARGEUR WIDTH	HAUTEUR HEIGHT	CODE BOBET BOBET CODE
1	NON NO	500	300	2050	70907
2	NON NO	500	600	2050	70908
3	NON NO	500	900	2050	70909
4	NON NO	500	1200	2050	70910
1	OUI YES	500	400	2050	70911
2	OUI YES	500	800	2050	70912
3	OUI YES	500	1200	2050	70913

- Fabrication : réalisées tout inox AISI 304L polie brossée
 - Entretien aisé
 - Hygiène parfaite
 - Haute résistance à l'eau, à la vapeur, aux agents chimiques...
- En conformité avec la norme NF D65-760-1
- Système de fermeture par cadenas (cadenas non fourni)
- Tous nos modèles d'armoire sont équipés de :
 - 1 étagère en haut, hauteur 308 mm
 - 1 tringle porte-cintre
 - 4 pieds hauteur 100 mm
 - Toit incliné
 - Porte étiquette
 - Ouvertures de ventilation en façade (en haut et en bas)

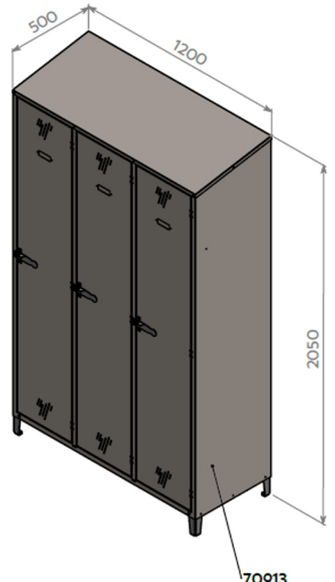
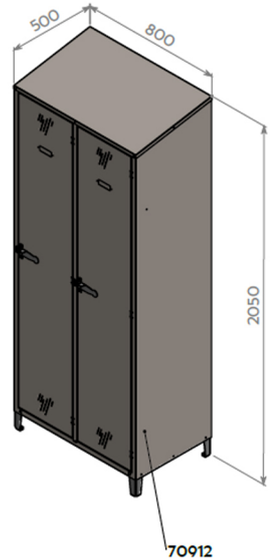
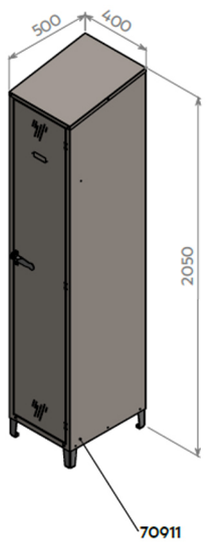
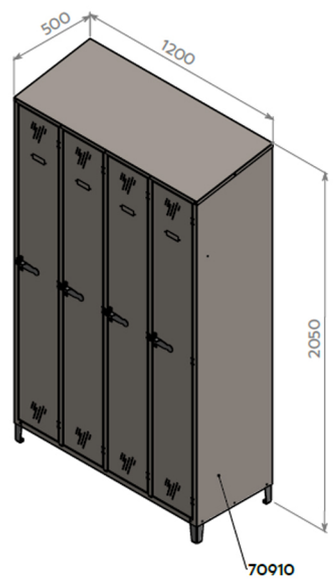
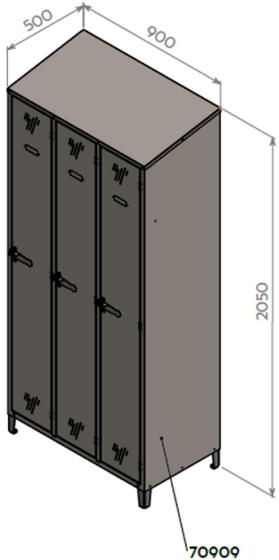
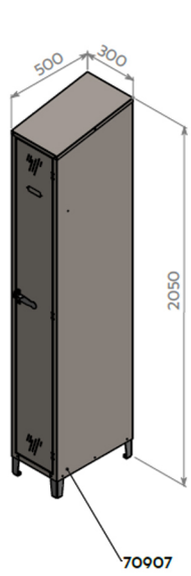
ACCESSOIRE EN OPTION

- Cadenas inox code Bobet 5252
- Cintre fil inox code Bobet 10524
- Miroir inox code Bobet 19151

ALIMENTARITE :

Afin de garantir leur longévité, nos produits sont fabriqués en inox austénitique (contact alimentaire), 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 : 70912, 70910, 70913, 70911, 70909, 70908, 70907

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

