

Armoire vestiaire à double porte



Variantes :

- largeur de compartiment de 30 cm ou 40 cm
- épaisseur de matériau : 0,5 mm (ECO) ; 0,8 mm (BASIC)
- Informations sur les équipements supplémentaires, les systèmes de fermeture et les variantes de couleur à **partir de la page 3**

Équipement :

- tablette porte-chapeaux avec une capacité de charge de 10 kg par compartiment
- barre de penderie stable avec 3 crochets doubles coulissants par compartiment
- miroir et crochets à vêtements supplémentaires
- badge autocollant

Construction :

- construction robuste en tôle d'acier de qualité
- revêtement par poudrage résistant et de haute qualité
- coins et bords arrondis
- surfaces lisses et faciles à nettoyer
- socle court sur le pourtour (H 4 cm)

Portes :

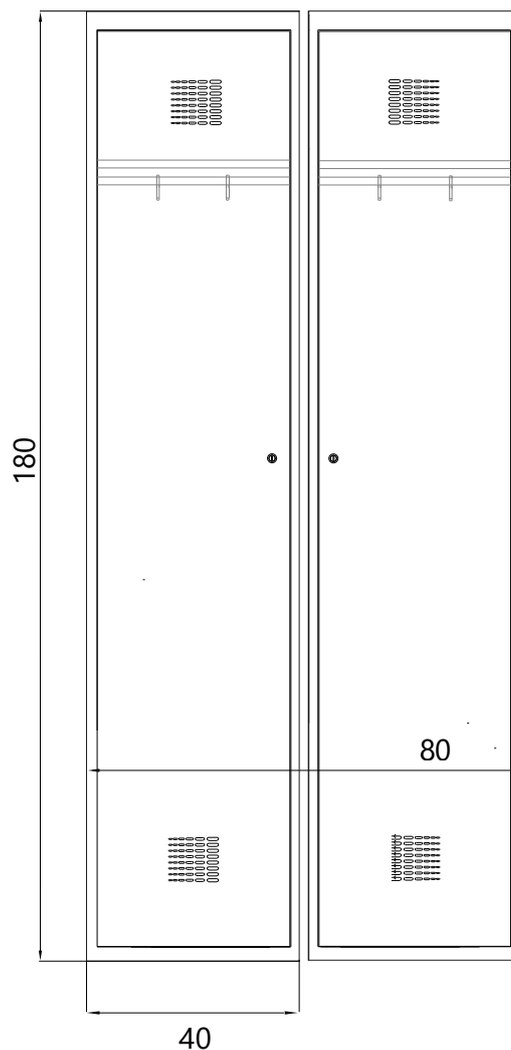
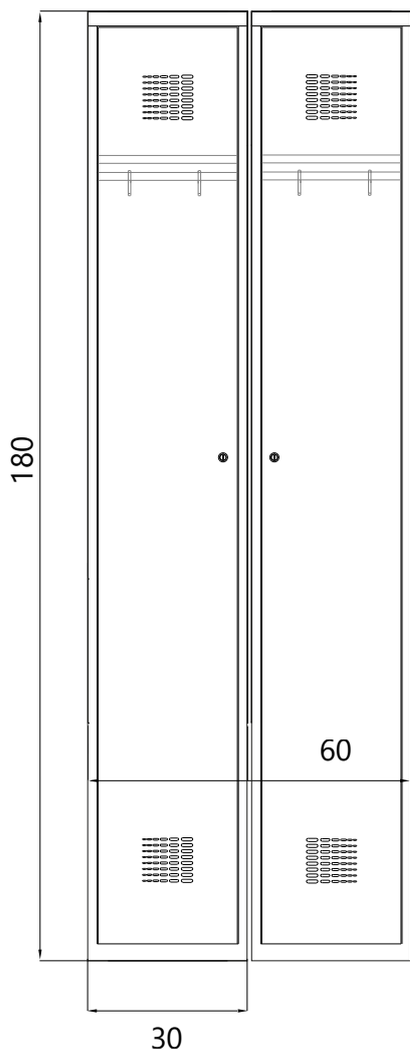
- portes à fermeture centrale
- avec perforations pour la circulation de l'air
- supports de porte périphériques en retrait
- fixé sur des boulons solides en acier inoxydable
- tampons en caoutchouc pour réduire le bruit
- angle d'ouverture d'environ 110 degrés
- verrou de fermeture en métal
- morillon porte-cadenas ou serrure à cylindre avec deux clés inclus
(autres serrures possibles, **voir page 4**)

Classification de la réaction au feu selon la norme EN 13501-1

L'armoire vestiaire à double porte est incombustible et fait partie de la classe européenne de résistance au feu **A2-s1, d0**.

Armoire vestiaire à double porte

Dessins techniques et dimensions :



	Numéro d'article	Dimensions extérieures	Largeur du compartiment	Poids
		HxLxP en cm	L en cm	en kg
	1140-020120-0601112	180x60x50	30	35
	1141-020120-0601112			
	1140-020120-0801112	180x80x50	40	42
	1141-020120-0801112			

Accessoires en option

Toit incliné
(H20 cm)



Socle
(H14 cm)



Pieds à crampons
(H14 cm)



Châssis
(H39 cm)



Banquette encastrée
(H39 x T75 cm)



Banquette encastrée extensible
(H39 x T75 cm)



Banquette encastrée avec tiroirs
(H39 x T75 cm)



Banquette encastrée avec compartiment à chaussures
(H39 x T75 cm)



Bancs autoportants



- fabriqué en tôle d'acier peinte par poudrage dans la couleur du corps de l'armoire
- possibilité de galvaniser les supports pour une meilleure protection contre la corrosion (recommandé pour les pièces humides)

Systèmes de fermeture

		Moyen de fermeture	Utilisateur	Aptitude à l'extérieur	Fonction de paiement
Mécanique	 Serrure à cylindre	Clé	fixe	✓	✗
	 Moraillon porte-cadenas	Cadenas (en option)	fixe	✗	✗
	 Serrure à consigne	Clé + pièce de monnaie	changeant	✓	✗
	 Serrure à monnaie	Clé + pièce de monnaie	changeant	✗	✓
	 Serrure mécanique à combinaison	Code PIN souhaité	fixe ou changeant	✗	✗
Électronique	 Serrure à code électronique	Code PIN souhaité	fixe et changeant	✓	✗
	 Serrure à transpondeur	Transpondeurs (par ex. RFID, NFC, Bluetooth)	fixe et changeant	✓	✓
	 Solution logicielle	Terminal, smartphone	fixe et changeant	✓	✓

Les illustrations sont données à titre d'exemple et ne montrent qu'une seule variante possible à la fois.

Peinture

Variantes de couleurs

Tous les vestiaires et casiers verrouillables sont revêtus d'une peinture en poudre de haute qualité. Pour la peinture du corps et des portes, vous avez le choix entre les teintes RAL ci-dessous.

Bleu gentiane 5010	Rouge trafic 3020	Rouge vin 3005	Acajou 8016
Bleu clair 5012	Jaune trafic 1023	Orange pur 2004	Noir profond 9005
Bleu turquoise 5018	Turquoise menthe 6033	Vert réséda 6011	Gris anthracite 7016
Gris clair 7035	Gris silex 7032	Ivoire clair 1015	Blanc pur 9010

D'autres variantes de couleurs sont possibles moyennant un supplément.

Versions spéciales

Galvanisation

Afin d'assurer une protection durable contre la corrosion, nous recommandons d'utiliser un produit de protection contre la corrosion, en particulier dans les environnements humides et les zones de travail. zones humides une galvanisation supplémentaire.



Peinture antibactérienne

Notre revêtement antibactérien en poudre de couleur blanc de sécurité (RAL 9003) répond aux exigences en matière de contact alimentaire.

Son action est basée sur les ions d'argent, qui protègent contre un large éventail de microorganismes.