

Casiers en L



Variantes :

- 1 à 4 colonnes
- pour deux, quatre, six ou huit personnes
- largeur du compartiment 30 cm ou 40 cm
- épaisseur du 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 :

- barre de penderie stable avec 2 crochets coulissants
- badge autocollant

Construction :

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

Portes :

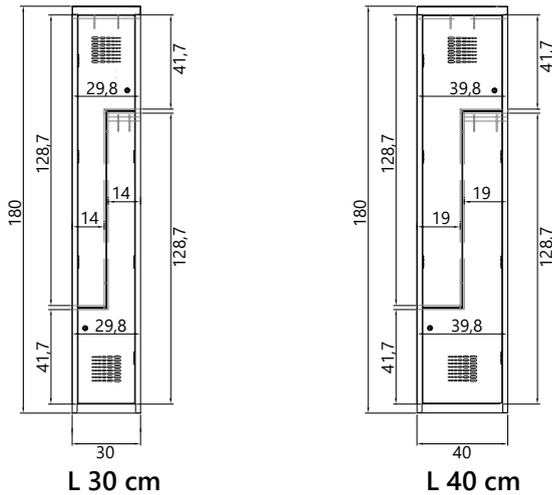
- avec des perforations pour la circulation de l'air
- fixé sur des charnières galvanisées
- l'angle d'ouverture est d'environ 110 degrés
- appuis de porte périphériques en retrait
- tampons en caoutchouc sur le cadre de la porte pour réduire le bruit
- trous d'aération
- fermeture possible par paires
- verrou de fermeture en métal
- verrou rotatif ou serrure à cylindre avec deux clés inclus (autres systèmes de fermeture possibles, **voir page 4**)

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

Le L-casier est incombustible et fait partie de la classe européenne de résistance au feu **A2-s1, d0**.

Casiers en L

Dessins techniques et dimensions :



Compartiments	Numéro d'article	Dimensions extérieures	Dimension du compartiment	Poids
				en kg
	Version ECO*	HxLxP en cm	HxLxP en cm	
2	1150-010200-0301112	180x 30 x 50	128,7x 14/29,8x48	21,5
	1150-010200-0401112	180x 40 x 50	128,7x 19/39,8x48	25
4	1150-020200-0601112	180x 60 x 50	128,7x 14/29,8x48	39
	1150-020200-0801112	180x 80 x 50	128,7x 19/39,8x48	45
6	1150-030200-0901112	180x 90 x 50	128,7x 14/29,8x48	57
	1150-030200-1201112	180x 120x 50	128,7x 19/39,8x48	66,5
8	1150-040200-1201112	180x 120x 50	128,7x 14/29,8x48	81

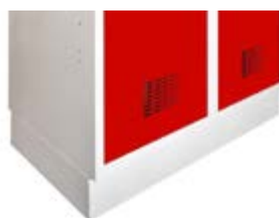
* Les mêmes dimensions et poids s'appliquent aux versions BASIC. Les numéros d'article BASIC se distinguent par un „1” au lieu d'un „0” en quatrième position.

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.