

HOLEX

Armoire vestiaire avec toit incliné, socle et verrou à pêne tournant de sécurité, Nombre de compartiments: 2



Données de commande

N° commande

949621 2

GTIN

Classe d'article

92S

Description

Exécution:

Caisson avec toit incliné empêchant tout dépôt d'objets. Largeur de compartiment 300 mm avec tablette à chapeaux soudée fixement. Tringle à vêtements avec 3 crochets. Porte avec trous d'aération en losange et porte-étiquette estampé. Au choix, socle ou pieds en plastique. Avec verrou à pêne tournant, verrouillage par cadenas jusqu'à la réf. 40 (non fourni).

Norme:**DIN 4547****Coloris:**

Corps gris clair RAL 7035, portes bleu signal RAL 5005, **revêtement par poudre**. Pas de teintes spéciales possibles.

Remarque(s):

Suivant la certification TÜV GS, toutes les armoires doivent impérativement être protégées contre le basculement.

Description technique

Prof. utile par compart.

465 mm

Façades des armoires	Porte battante en tôle pleine
Hauteur arrière	2000 mm
Largeur tablette	220 mm
Pour cadenas	oui
Exécution serrure	Verrou à pêne tournant de sécurité
Nombre de tablettes fixes	1
Teinte spéciale possible	non
Poids	49 kg
Toit incliné	oui
Larg. utile par compart.	220 mm
Exécution bâti	Socle
Pour casque intégral	oui
Profondeur tablette	465 mm
Nombre de tringles à vêtements	1
Pour cadenas avec Ø anse jusqu'à	6 mm
Hauteur avant	1800 mm
Largeur	610 mm
Nombre de compartiments	2
Porte avec fente d'aération	oui
Profondeur	500 mm
Norme	DIN 4547
Hauteur utile par casier à vêtements	1260 mm
Hauteur tuile par tablette à chapeaux avec toit incliné	360 - 530 mm
Epaisseur du matériau	0,8 mm
Angle d'ouverture de porte	110 degré
Couleurs disponibles	RAL 7035, RAL 7016, RAL 5005
Type de produit	Armoires vestiaires

Accessoires

Tablette à chaussures supplémentaire Largeur de compartiments 300 mm	949760 300
Plateau à chaussures en plastique Type 1	949761 1
Cintre Pièce 1	949775 1
Cadenas à cylindre de précision, anse longue à clés différentes Ø boîtier 40 mm	085875 40
Miroir Type 1	949770 1
Cintre Pièce 10	949775 10