

armoires pour produits dangereux Q-CLASSIC-90 WD

convient pour produits inflammables, chambre ardente testée de type 90, hauteur x largeur x profondeur 1953 x 893 x 615 mm, double porte battante, ouverture via poignée à étrier, 3 plateau(x) avec tablette en acier, en bas tablette de rétention avec couvercle en tôle perforée, corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7016 gris anthracite, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en argent



Numéro d'article: 213148

Armoire haute sécurité Q-CLASSIC-90 WD

armoires pour produits dangereux

- convient pour produits inflammables
- pour stockage dans l'atelier de travail
- chambre ardente testée de type 90
- hauteur x largeur x profondeur 1953 x 893 x 615 mm
- hauteur x largeur x profondeur intérieures 1647 x 750 x 522 mm
- structure en acier
- double porte battante, ouverture via poignée à étrier
- Verrouillable en toute fiabilité avec serrure à cylindre profilé avec affichage de l'état de fermeture (rouge/vert)
- avec dispositif de blocage de porte dépendant de la température



- porte à fermeture automatique via un système thermomécanique
- angle d'ouverture de la porte 89 °
- 3 plateau(x) avec tablette en acier, en bas tablette de rétention avec couvercle en tôle perforée
- force par plateau 75 kg
- volume de rétention du bac de rétention 22 l
- soubassement socle de manutention et vis de mise à niveau
- tablette de rétention contrôlée selon StawaR
- préparé pour le raccordement à un système de ventilation technique (largeur nominale 75)
- corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7016 gris anthracite
- face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en argent
- niveaux avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- avec label de sécurité GS
- construit selon EN 14470, 1ère partie, selon DIN EN 14727, isolement selon DIN 4102
- répond aux exigences TRGS 510
- 5 années de garantie





Détails techniques

| | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|
| type de meuble | armoire | angle d'ouverture de porte | 89 ° |
| type de stockage de produits dan | armoire | équipement porte | dispositif de blocage de porte dépendant de la température |
| type d'armoire | armoire pour produits dangereux | fonction porte | à fermeture automatique via un système thermomécanique |
| lieu de stockage | dans l'atelier de travail | verrouillable | oui |
| considération comme matière dang | produits inflammables | système de fermeture | serre à cylindre profilé avec affichage de l'état de fermeture (rouge/vert) |
| coupe-feu | chambre ardente testée de type 90 | poignée | poignée à étrier |
| hauteur | 1953 mm | matériau | acier |
| largeur | 893 mm | couleur du corps | gris anthracite // RAL7016 |
| profondeur | 615 mm | couleur de la face avant | argent |
| hauteur intérieure | 1647 mm | couleur de la tablette | gris clair // RAL7035 |
| largeur intérieure | 750 mm | surface de corps | finition peinture époxy |
| profondeur intérieure | 522 mm | surface de face avant | finition peinture époxy |
| équipement armoire | tablettes, tablette de rétention, plaque perforée amovible | surface de tablette | finition peinture époxy |
| nombre de tablettes/niveaux | 3 pièce | soubassement | socle de manutention et vis de mise à niveau |
| type tablette/niveau | tablette en acier | construction (autorisation) | tablette de rétention contrôlée selon StawaR |
| type tablette/niveau (dernier ni | tablette de rétention avec couvercle en tôle perforée | certification | GS |
| charge tablette | 75 kg | certification normes DIN/EN | construit selon EN 14470, 1ère partie, selon DIN EN |

| | | |
|----------------------------------|--|--|
| | | 14727, isolement selon DIN 4102 |
| tablette de rétention | oui | certification TRSG répond aux exigences TRGS 510 |
| volume de rétention de la tablet | 22 l | garantie 5 années |
| possibilités de raccordement arm | préparé pour le raccordement à un système de ventilation technique (largeur nominale 75) | Poids 385 kg |
| type de porte | double porte battante | |

Accessoires

| | | |
|--------|---|--|
| 213130 |  | caisson de ventilation pour armoire pour produits dangereux, hauteur x largeur x profondeur 400 x 200 x 400 mm |
| 213131 |  | caisson de ventilation avec filtre pour armoire pour produits dangereux, hauteur x largeur x profondeur 210 x 305 x 555 mm |