

## armoires pour produits dangereux S-CLASSIC-90 WDAS

convient pour substances dangereuses pour l'eau, inflammables et toxiques, chambre ardente testée de type 90, hauteur x largeur x profondeur 1968 x 896 x 616 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 RAL1004 jaune or, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL1004 jaune or



Numéro d'article: 213127



## Armoire haute sécurité S-CLASSIC-90 WDAS

armoires pour produits dangereux

- convient pour substances dangereuses pour l'eau, inflammables et toxiques
- pour stockage dans l'atelier de travail
- chambre ardente testée de type 90
- hauteur x largeur x profondeur 1968 x 896 x 616 mm
- hauteur x largeur x profondeur intérieures 1742 x 750 x 524 mm
- structure en acier
- double porte battante, ouverture via poignée à étrier
- Verrouillable en toute fiabilité avec serrure à cylindre profilé
- avec dispositif de blocage de porte



- 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 pieds de réglage de hauteur
- 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 RAL1004 jaune or
- face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL1004 jaune or
- 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	type de porte	double porte battante
type de stockage de produits dan	armoire	angle d'ouverture de porte	89 °
type d'armoire	armoire pour produits dangereux	équipement porte	dispositif de blocage de porte
lieu de stockage	dans l'atelier de travail	verrouillable	oui
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau, inflammables et toxiques	système de fermeture	serrure à cylindre profilé
coupe-feu	chambre ardente testée de type 90	poignée	poignée à étrier
hauteur	1968 mm	matériau	acier
largeur	896 mm	couleur du corps	jaune or // RAL1004
profondeur	616 mm	couleur de la face avant	jaune or // RAL1004
hauteur intérieure	1742 mm	couleur de la tablette	gris clair // RAL7035
largeur intérieure	750 mm	surface de corps	finition peinture époxy
profondeur intérieure	524 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	pieds de réglage de hauteur
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
raccordement de ventilation armo	préparé pour le raccordement à un système de ventilation technique (largeur nominale 75)	Poids 381 kg

## 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