

C+P

armoire vestiaire Z

Classic Plus

hauteur x largeur x profondeur 1850 x 300 x 500 mm, 2 compartiment(s), largeur compartiment 150 / 300 mm, Verrouillable avec serrure à cylindre, soubassement au sol avec vis de mise à niveau, corps avec thermolaquage en RAL7035 gris clair, face avant avec thermolaquage en RAL2004 orangé pur

Numéro d'article: 257066

Clanic+



armoire vestiaire Z

- hauteur x largeur x profondeur 1850 x 300 x 500 mm
- 2 compartiment(s)
- largeur compartiment 150 / 300 mm
- butée de porte double face
- angle d'ouverture de la porte 110 °
- par compartiment 1 tringle avec 3 doubles crochets coulissants anti-torsion
- porte battante avec porte-étiquette et fentes d'aération
- portes à fleur avec gonds intérieurs
- Chaque porte est équipée de série d'un amortisseur
- Grande stabilité et rigidité grâce à l'augmentation du matériau aux endroits cruciaux et à la structure raffinée BIONIC Steel Frame






composée de pliates, d'entretoises et d'espaces

- Verrouillable avec serrure à cylindre
- Orifice de ventilation supplémentaire dans le corps
- soubassement au sol avec vis de mise à niveau
- structure en acier, soudé de manière stable
- corps avec thermolaquage en RAL7035 gris clair
- face avant avec thermolaquage en RAL2004 orangé pur
- Produit livré livré monté
- Protection anti-effraction conformément au niveau B de la norme DIN 4547-2
- 10 années de garantie

Détails techniques

convient pour (application)	Solution de gain de place	surface de face avant	thermolaqué
type de meuble	armoire	équipement armoire	Tringle, crochet
type d'armoire	armoire vestiaire	tringle à vêtements	oui
compartiments	2 pièce	Nombre de patères	3 pièce
hauteur	1850 mm	type de porte	porte battante avec porte-étiquette et fentes d'aération
largeur	300 mm	Butée de porte	double face
profondeur	500 mm	exécution porte	à fleur, gonds intérieurs
largeur de compartiment	150-300 mm	angle d'ouverture de porte	110 °
soubassement	au sol	installation	paroi
verrouillable	oui	livraison	livré monté
système de fermeture	serrure à cylindre	garantie	10 années
matériau	acier	aération	Corps et face avant
matériau de finition	soudé	stabilité / renfort / entretoise	Pliages, entretoises
couleur du corps	gris clair // RAL7035	Amortissement de porte	oui
couleur de la face avant	orangé pur // RAL2004	norme	Niveau B de la norme DIN 4547-2 Protection anti-effraction
surface de corps	thermolaqué	Poids	22,5 kg

Accessoires

257436		socle, hauteur x largeur x profondeur 100 x 300 x 500 mm, en acier avec laquage en RAL7035 gris clair, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal
257458		socle, hauteur x largeur x profondeur 100 x 300 x 500 mm, en plastique en RAL7035 gris clair, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal
271445		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicases, Pour larg. armoire 300 mm, hauteur 230 mm, en acier avec thermolaquage en RAL7035 gris clair
272042		pieds de nivellement pour armoire vestiaire au sol
272043		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicases, Pour larg. armoire 300 mm, hauteur 230 mm, en acier avec thermolaquage

272050		limiteur d'ouverture de porte 90°, pour armoire vestiaires ou multicasiers, en acier
272051		Miroir, pour armoire vestiaires ou multicasiers, face arrière autocollante, hauteur x largeur 110 x 90 mm, en verre
272052		cintre, pour armoire vestiaires, avec suspension spéciale, en bois dur avec laquage coloris noir
272054		Porte-étiquettes, pour armoire vestiaires ou multicasiers, face arrière autocollante, en plastique
272063		Safe-O-Mat, pour armoire vestiaires ou multicasiers, pour pièces d'1 ou 2 euros
272064		protection antirayures de porte, Pour serrure à cylindre, en plastique
272065		Plaque de numérotation, pour armoire vestiaires ou multicasiers, face arrière autocollante, hauteur x largeur 30 x 50 mm, en acier inoxydable
272067		Plaque de numérotation, Pour serrure à cylindre, face arrière autocollante, hauteur x largeur 79 x 45 mm, en plastique