

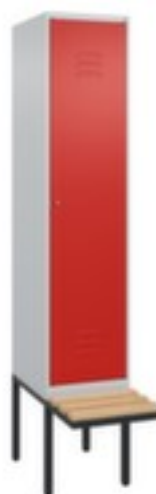
C+P

Armoire vestiaire noir et blanc

Classic Plus

hauteur x largeur x profondeur 2120 x 400 x 815 mm, 1 compartiment(s), largeur compartiment 400 mm, Chaque compartiment sous la tablette à chapeaux est divisé par une cloison de séparation médiane, Verrouillable avec serrure à cylindre, banc à l'avant, Lames en bois de hêtre, corps avec thermolaquage en RAL7035 gris clair, face avant avec thermolaquage en RAL3020 rouge signalisation

Clanic+



Numéro d'article: 263682



Armoire vestiaire noir et blanc

- hauteur x largeur x profondeur 2120 x 400 x 815 mm
- 1 compartiment(s)
- largeur compartiment 400 mm
- butée de porte à droite
- angle d'ouverture de la porte 110 °
- assise hauteur x profondeur 450 x 310 mm
- par compartiment tablette pour chapeaux, tringle à vêtements, crochet
- Chaque compartiment sous la tablette à chapeaux est divisé par une cloison de séparation médiane

- 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 pliages, d'entretoises et d'espaces
- Verrouillable avec serrure à cylindre
- Orifice de ventilation supplémentaire dans le corps
- banc à l'avant
- Lames en bois de hêtre
- structure en acier, soudé de manière stable
- corps avec thermolaquage en RAL7035 gris clair
- face avant avec thermolaquage en RAL3020 rouge signalisation
- Produit livré partiellement monté - le banc et l'armoire vestiaire sont livrés séparés pour un auto-montage facile
- Protection anti-effraction conformément au niveau B de la norme DIN 4547-2
- 10 années de garantie

Détails techniques

cloison de séparation médiane	oui	couleur du corps	gris clair // RAL7035
type de meuble	armoire	couleur de la face avant	rouge signalisation // RAL3020
type d'armoire	Armoire vestiaire noir et blanc	surface de corps	thermolaqué
compartiments	1 pièce	surface de face avant	thermolaqué
à deux niveaux	non	équipement armoire	tablette pour chapeaux, tringle à vêtements, crochet
hauteur	2120 mm	tablette à chapeaux	oui
hauteur de siège	450 mm	tringle à vêtements	oui
largeur	400 mm	Nombre de patères	4 pièce
largeur de compartiment	400 mm	type de porte	porte battante avec porte-étiquette et fentes d'aération
profondeur	815 mm	exécution porte	à fleur, gonds intérieurs
profondeur de siège	310 mm	Butée de porte	à droite
type de banc	banc à l'avant	angle d'ouverture de porte	110 °
soubassement	Banc	garantie	10 années
hauteur du châssis	420 mm	installation	paroi
couleur de soubassement	gris noir // RAL7021	aération	Corps et face avant
verrouillable	oui	stabilité / renfort / entretoise	Pliages, entretoises
système de fermeture	serrure à cylindre	Amortissement de porte	oui
matériau	acier	norme	Niveau B de la norme DIN 4547-2 Protection anti-effraction
matériau de finition	soudé	livraison	partiellement monté - le banc et l'armoire vestiaire sont livrés séparés pour un auto-montage facile
matériau de barres	bois de hêtre	Poids	25,5 kg

Accessoires

271448		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicasiers, Pour larg. armoire 400 mm, hauteur 230 mm, en acier avec thermolaquage en RAL7035 gris clair
272045		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicasiers, Pour larg. armoire 400 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
272065		Plaque de numérotation, pour armoire vestiaires ou multicasiers, face arrière autocollante, hauteur x largeur 30 x 50 mm, en acier inoxydable