

C+P

Armoire vestiaire avec banc **Classic Plus**

hauteur x largeur x profondeur 1950 x 1200 x 815 mm, 3 compartiment(s), largeur compartiment 400 mm, Verrouillable avec serrure à cylindre, banc intégré, Lames en plastique coloris RAL9010 blanc pur, corps avec thermolaquage en RAL9016 blanc signalisation, face avant avec thermolaquage en RAL9016 blanc signalisation

Classic+



Numéro d'article: 265317



Armoire vestiaire avec banc

- hauteur x largeur x profondeur 1950 x 1200 x 815 mm
- 3 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 une tablette à chapeaux soudée au-dessus d'une 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 pliages, d'entretoises et d'espaces





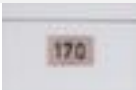
- Verrouillable avec serrure à cylindre
- Orifice de ventilation supplémentaire dans le corps
- banc intégré
- Lames en plastique coloris RAL9010 blanc pur
- structure en acier, soudé de manière stable
- corps avec thermolaquage en RAL9016 blanc signalisation
- face avant avec thermolaquage en RAL9016 blanc 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

type de meuble	armoire	couleur de la face avant	blanc signalisation // RAL9016
type d'armoire	Armoire vestiaire	couleur lames	blanc pur // RAL9010
compartiments	3 pièce	surface de corps	thermolaqué
à deux niveaux	non	équipement armoire	Tablette à chapeaux, tringle, crochet
hauteur	1950 mm	tablette à chapeaux	oui
hauteur de siège	450 mm	tringle à vêtements	oui
largeur	1200 mm	patère	4 pièce
largeur de compartiment	400 mm	type de porte	porte battante avec porte-étiquette et fentes d'aération
profondeur	815 mm	modèle de porte	à fleur, gonds intérieurs
profondeur de siège	310 mm	Butée de porte	à droite
type de banc	banc intégré	angle d'ouverture de porte	110 °
soubassement	Banc	garantie	10 années
couleur de soubassement	gris noir // RAL7021	installation	paroi
verrouillable	oui	titre Armoires	
système de fermeture	serrure à cylindre	aération	Corps et face avant
matériau	acier	stabilité / renfort / entretoise	Pliages, entretoises
matériau de finition	soudé	Amortissement de porte	oui
matériau de barres	plastique	norme	Niveau B de la norme DIN 4547-2 Protection anti-effraction
surface de face avant	thermolaqué	livraison	partiellement monté - le banc et l'armoire vestiaire sont livrés séparés pour un auto-montage facile
couleur du corps	blanc signalisation // RAL9016	Poids	70,1 kg

Accessoires

271469		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicases, Pour larg. armoire 1200 mm, hauteur 230 mm, en acier avec thermolaquage en RAL9016 blanc signalisation
271476		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicases, Pour larg. armoire 1200 mm, hauteur 230 mm, en acier avec thermolaquage en RAL9016 blanc signalisation

272050		limiteur d'ouverture de porte 90°, pour armoire vestiaires ou multicasques, en acier
272051		Miroir, pour armoire vestiaires ou multicasques, 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 multicasques, face arrière autocollante, en plastique
272063		Safe-O-Mat, pour armoire vestiaires ou multicasques, pour pièces d'1 ou 2 euros
272065		Plaque de numérotation, pour armoire vestiaires ou multicasques, face arrière autocollante, hauteur x largeur 30 x 50 mm, en acier inoxydable