Sypro

banc double

hauteur x longueur x profondeur 1670 x 2000 x 725 mm, assise en barrettes en bois avec laquage, structure en tube d'acier carré (25 x 25 mm) avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures, équipement : structure avec barre de patères et dossier









Numéro d'article: 236277

Sypro Banc double

pour l'intérieuravec lames en bois

banc double

- hauteur x longueur x profondeur 1670 x 2000 x 725 mm
- assise en barrettes en bois avec laquage
- assise hauteur x profondeur 450 x 335 mm
- structure en tube d'acier carré (25 x 25 mm) avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
- soubassement patins
- équipement : structure avec barre de patères et dossier
- 12 crochets, espacement 340 mm
- utilisation double face
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie
- certification GS et TÜV

Détails techniques			
type de meuble	siège	barre à crochets	oui
type de siège	banc	Nombre de patères	12 pièce
type de banc	banc double	écart crochet	340 mm
utilisation	double face	porte-chaussures	non
hauteur	1670 mm	matériau de châssis	acier
hauteur de siège	450 mm	surface de châssis	finition peinture époxy
longueur	2000 mm	soubassement	patins
profondeur	725 mm	garantie	5 années
profondeur de siège	335 mm	livraison	démonté
matériau de siège	barrettes en bois	certification	GS // TÜV
surface d'assise	laqué	modèle	avec élément de vestiaire
équipement banc	barre de patères, dossier	Poids	58 kg

Cela s'adapte aussi			
102039	· · ·	mallette de premiers secours, remplissage : selon DIN 13157, mallette en ABS antichoc résistant coloris orange, avec support mural	
103150		divan d'examen et de repos, revêtement en similicuir en noir, hauteur x longueur x largeur 500 x 1900 x 700 mm, à deux parties	
504280	(3)	horloge de gare, radiohorloge, disque gradué en blanc avec cadran à traits, diamètre 300 mm, boîtier en ABS en argent, alimentation électrique par fonctionnement avec batterie	
523187	8	tapis de sol pour salles humides, pour surfaces planes, largeur 600 mm, en polyéthylène avec surface ajourée en blanc	