meychair

siège d'atelier pivotant

Workster Komplex

assise hauteur 570 - 820 mm, châssis avec repose-pieds circulaire, piètement en acier avec revêtement résine époxy en RAL9005 noir foncé, avec patins

Numéro d'article: 504713







meychair Siège d'atelier Workster Komplex

siège d'atelier pivotant

- avec balancement
- réglage en hauteur via vérin à gaz de sécurité
- assise hauteur 570 820 mm
- dossier en mousse PU en noir
- structure en acier avec revêtement résine époxy RAL9005 noir foncé
- dossier hauteur réglable
- châssis avec repose-pieds circulaire
- piètement en acier avec revêtement résine époxy en RAL9005 noir foncé
- avec patins
- poids 18,5 kg
- 5 années de garantie

type de meuble	siège	soubassement	patins
type de siège	siège pivotant	type de roulettes	patins
mécanisme de chaise	balancement	accoudoirs	s. accoudoirs
couleur de siège	noir	équipement piètement	repose-pieds circulaire
matériau de siège	mousse PU	repose-pied	oui
capitonnage	aucune	matériau du piètement	acier
type de siège	siège standard	coloris du piètement	noir foncé // RAL9005
réglage de siège	Inclinaison d'assise	surface du piètement	revêtement résine époxy
réglage en hauteur via	vérin à gaz de sécurité	matériau de châssis	acier
hauteur de siège	570-820 mm	couleur du châssis	noir foncé // RAL9005
couleur de dossier	noir	surface de châssis	revêtement résine époxy
matériau de dossier	mousse PU	garantie	5 années
réglage de dossier	hauteur réglable	Poids	18,5 kg
hauteur réglable	oui		

Cela s'adapte aussi ...

143243



plaque à fentes avec bacs, panneau hauteur x largeur 450 x 500 mm, acier en avec laquage, avec 20 bacs à bec

148643



armoire pour ordinateur, hauteur x largeur x profondeur 1060 x 650 x 520 mm, 1 support clavier, tablettes extractibles, porte à battants, corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu aentiane

501442

529885



époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane établi, hauteur x largeur x profondeur 840 x 1500 x 700 mm, plateau de table en multiplex, force 75 kg, exécution du châssis 4 pieds, équipement : 3 tiroirs, 1 tablett



multiplex, force 75 kg, exécution du châssis 4 pieds, équipement : 3 tiroirs, 1 tablette, verrouillable avec serrure à cylindre, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et suivant), hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2062 x 436 mm, charge max. par tablette 80 kg, 2 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion