

meychair **siège d'atelier pivotant** **Workster Komplex**

assise hauteur 500 - 640 mm,
piètement en acier avec
revêtement résine époxy en RAL9005
noir foncé, avec patins

Numéro d'article: 504715



meychair Siège d'atelier Workster Komplex

siège d'atelier pivotant

- avec Mécanisme synchrone
- réglage en hauteur via vérin à gaz de sécurité
- assise hauteur 500 - 640 mm
- dossier en mousse PU en noir
- dossier à inclinaison et hauteur réglables grâce à un mécanisme d'encliquetage
- châssis sans repose-pieds
- piètement en acier avec revêtement résine époxy en RAL9005 noir foncé
- avec patins
- poids 18 kg

- 5 années de garantie

Détails techniques

type de meuble	siège	soubassement	patins
type de siège	siège pivotant	type de roulettes	patins
mécanisme de chaise	Mécanisme synchrone	accoudoirs	s. accoudoirs
couleur de siège	noir	équipement piètement	aucun
matériau de siège	mousse PU	repose-pied	non
capitonnage	aucune	matériau du piètement	acier
type de siège	siège standard	coloris du piètement	noir foncé // RAL9005
réglage en hauteur via	vérin à gaz de sécurité	surface du piètement	revêtement résine époxy
hauteur de siège	500-640 mm	matériau de châssis	acier
couleur de dossier	noir	couleur du châssis	noir foncé // RAL9005
matériau de dossier	mousse PU	garantie	5 années
réglage de dossier	à inclinaison et hauteur réglables grâce à un mécanisme d'encliquetage	Poids	18 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 gentiane
501442		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 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
529885		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