

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

assise hauteur 660 - 900 mm, châssis avec repose-pieds inclinable, piètement en acier, avec patins

Numéro d'article: 591177



meychair Siège d'atelier Workster Simplex

siège d'atelier pivotant

- avec balancement
- réglage en hauteur via clavette
- assise hauteur 660 - 900 mm
- dossier hauteur 285 mm
- dossier en mousse PU en noir
- structure en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure RAL9005 noir foncé
- dossier hauteur réglable
- châssis avec repose-pieds inclinable
- piètement en acier
- avec patins
- poids 15,5 kg
- conformément à DIN 68877
- avec label de sécurité GS

Détails techniques

type de meuble	siège	réglage de dossier	hauteur réglable
type de siège	siège pivotant	hauteur réglable	oui
mécanisme de chaise	balancement	soubassement	patins
couleur de siège	noir	type de roulettes	patins
matériau de siège	mousse PU	accoudoirs	s. accoudoirs
capitonnage	aucune	équipement piètement	repose-pieds inclinable
type de siège	siège standard	repose-pied	oui
réglage de siège	Inclinaison d'assise	matériau du piètement	acier
exécution du siège	assise PU	matériau de châssis	acier
réglage en hauteur via	clavette	couleur du châssis	noir foncé // RAL9005
hauteur de siège	660-900 mm	surface de châssis	avec revêtement en plastique
couleur de dossier	noir	norme	conformément à DIN 68877
matériau de dossier	mousse PU	certification	GS
hauteur de dossier	285 mm	Poids	15,5 kg

Accessoires

159379



accoudoirs pour siège d'atelier pivotant, rigide

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