

Dauphin siège d'atelier pivotant

assise hauteur x largeur x profondeur
430 - 570 x 420 x 360 mm, piètement
en plastique en noir, avec roulettes
doubles pour sols durs
(autobloquantes)

Numéro d'article: 525949



Dauphin Siège d'atelier

siège d'atelier pivotant





- réglage en hauteur via vérin à gaz de sécurité
- assise hauteur x largeur x profondeur 430 - 570 x 420 x 360 mm
- dossier hauteur x largeur 630 x 430 mm
- dossier rétréci vers le haut
- dossier en hêtre en nature
- dossier à inclinaison réglable et blocable en continu
- piètement en plastique en noir
- avec roulettes doubles pour sols durs (autobloquantes)
- poids 11,79 kg
- 5 années de garantie

Détails techniques

type de meuble	siège	Largeur du dossier	430 mm
type de siège	siège pivotant	réglage de dossier	à inclinaison réglable et blocable en continu
couleur de siège	nature	hauteur réglable	oui
matériau de siège	hêtre	soubassement	roulettes
capitonnage	aucune	type de roulettes	roulettes doubles pour sols durs (autobloquantes)

type de siège	siège standard	accoudoirs	s. accoudoirs
réglage de siège	inclinaison/profondeur de siège	conducteur d'électricité	non
réglage en hauteur via	vérin à gaz de sécurité	repose-pied	non
hauteur de siège	430-570 mm	matériau du piètement	plastique
largeur d'assise	420 mm	coloris du piètement	noir
profondeur de siège	360 mm	couleur du châssis	noir
couleur de dossier	nature	surface de châssis	avec revêtement en plastique
matériau de dossier	hêtre	garantie	5 années
forme de dossier	rétréci vers le haut	Poids	11,79 kg
hauteur de dossier	630 mm		

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