

Nowy Styl chaise visiteur ISO

piètement 4 pieds en tube ovale-acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir, revêtement en similicuir (65 % polyester / 35 % coton) en noir, revêtement de dossier en similicuir (65 % polyester / 35 % coton) en noir, forme du dossier droit

lot 4 pièce

Numéro d'article: 139578



NowyStyl



Nowy Styl Siège visiteur ISO

chaise visiteur

- piètement 4 pieds en tube ovale-acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir
- revêtement en similicuir (65 % polyester / 35 % coton) en noir
- assise largeur x profondeur 475 x 415 mm
- revêtement de dossier en similicuir (65 % polyester / 35 % coton) en noir
- forme du dossier droit
- châssis avec patins en plastique
- x12 gerbable
- poids 7,5 kg




Détails techniques

type de meuble siège

support de siège aucune

type de siège	chaise visiteur	largeur d'assise	475 mm
forme de châssis	piètement 4 pieds	profondeur de siège	415 mm
matériau de châssis	acier	matériau de revêtement du dossier	similicuir (65 % polyester / 35 % coton)
surface de châssis	finition peinture époxy		noir
couleur du châssis	noir	forme de dossier	droit
forme de tube	tube ovale	gerbable	oui
accoudoirs	s. accoudoirs	rabattable	non
matériau de siège		soubassement	patins
matériau de revêtement d'assise	similicuir (65 % polyester / 35 % coton)	exécution couleur	noir
capitonnage	siège et dossier	poids (par pièce)	7,5 kg
coloris de revêtement d'assise	noir	Poids	29,6 kg
coque d'assise	siège/dossier divisé		

Cela s'adapte aussi ...

141656		porte-magazines, hauteur x largeur x profondeur 300 x 335 x 280 mm, structure en acier chromé
522783		guéridon, hauteur x largeur x profondeur 450 x 550 x 550 mm, forme carré, piètement 4 pieds en acier chromé, tube carré, panneau en verre clair
527161		portemanteau, hauteur x diamètre 1750 x 390 mm, 5 patères à chapeaux et 8 crochets portemanteaux, porte-parapluies avec égouttoir, En acier, pied en plastique, avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté