

Nowy Styl chaise visiteur Samba

piètement 4 pieds en tube ovale-acier chromé, avec accoudoirs rigides avec accoudoirs en bois, revêtement en cuir en noir, revêtement de dossier en cuir en noir, forme du dossier droit

lot 2 pièce

Numéro d'article: 401719



NowyStyl



Nowy Styl Siège visiteur Samba

chaise visiteur





- piètement 4 pieds en tube ovale-acier chromé
- avec accoudoirs rigides avec accoudoirs en bois
- coque d'assise rembourré
- revêtement en cuir en noir
- revêtement de dossier en cuir en noir
- face arrière en similicuir en noir
- forme du dossier droit
- quadruple gerbable
- poids 18 kg

Détails techniques

type de meuble	siège	coloris de revêtement d'assise	noir
type de siège	chaise visiteur	coque d'assise	continu
forme de châssis	piètement 4 pieds	matériau de revêtement du dossier	cuir
matériau de châssis	acier	matériau de la face arrière du d	similicuir
surface de châssis	chromé	couleur de dossier	noir

forme de tube	tube ovale	coloris de la face arrière du do	noir
accoudoirs	accoudoirs rigides		noir
manchette d'accoudoirs	en bois	forme de dossier	droit
type de siège	coque d'assise	gerbable	oui
matériau de revêtement d'assise	cuir	rabattable	non
capitonnage	siège et dossier	Poids	18 kg

Cela s'adapte aussi ...

147974		table de conférence, hauteur x largeur x profondeur 740 x 2000 x 1200 mm, forme en forme de fût, piètement 4 pieds en acier chromé, tube carré
504272		quartzhorloge, disque gradué en blanc avec chiffres arabes, diamètre 300 mm, boîtier en plastique en argent, alimentation électrique par fonctionnement avec batterie
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