

Nowy Styl chaise de bureau pivotante 4ME

Mécanisme synchrone, avec accoudoirs rigides, a. appui-tête en résille en argent, assise avec revêtement en tissu (100 % polyester) en noir, Dossier maille en argent, face arrière en plastique en blanc, piètement en plastique en blanc, avec roulettes universelles

Numéro d'article: 148469



NowyStyl

Nowy Styl Siège de bureau pivotant 4ME

chaise de bureau pivotante

- Mécanisme synchrone
- avec contre-pression réglable
- avec accoudoirs rigides
- a. appui-tête en résille en argent
- assise avec revêtement en tissu (100 % polyester) en noir
- 50000 tours Martindale Martindale
- difficilement inflammable selon DIN EN ISO 1021-1+2
- réglage profondeur d'assise
- Dossier maille en argent
- face arrière en plastique en blanc
- dossier hauteur réglable
- dossier hauteur 540 mm
- piètement en plastique en blanc
- avec roulettes universelles
- poids 23,4 kg
- certification GS et TÜV

Détails techniques

type de meuble	siège	matériau de dossier	résille
type de siège	siège pivotant	couleur de dossier	argent
mécanisme de chaise	Mécanisme synchrone	matériau de la face arrière du d	plastique
réglage de contre-pression	réglable	coloris de la face arrière du do	blanc
Appui-tête	oui	hauteur de dossier	540 mm
	résille	réglage de dossier	hauteur réglable
coloris d'appui-tête	argent	repose-pied	non
Exécution des accoudoirs	accoudoirs rigides	hauteur réglable	oui
matériau de revêtement d'assise	tissu (100 % polyester)	matériau de châssis	polyamide
coloris de revêtement d'assise	noir	couleur du châssis	blanc
robustesse	50000 tours Martindale	matériau du piètement	plastique
coupe-feu	difficilement inflammable selon DIN EN ISO 1021-1+2	coloris du piètement	blanc
réglage de siège	profondeur de siège	soubassement	roulettes
largeur d'assise	470 mm	type de roulettes	roulettes universelles
profondeur de siège	460 mm	certification	GS // TÜV
capitonnage	siège	Poids	23,4 kg
exécution dossier	Dossier maille		

Accessoires

145438



roulettes pour sièges de bureau, bandage coloris noir, diamètre 65 mm, boîtier en noir