

Tabourets semi-assis en polyuréthane ESD avec pied chromé



1



2

- assise en polyuréthane noir antistatique, inclinée vers l'avant, épaisseur 4 cm
- réglage par colonne lift-gaz avec amortisseur d'assise
- 2 hauteurs disponibles : haut et bas
- piétement 5 branches en acier chromé,

- Ø 590 mm, sur patins articulés antistatiques ou roulettes antistatiques
- modèles avec repose-pieds en aluminium monobloc, réglage en hauteur par serrage périphérique

base	hauteur réglable	modèle	repose-pieds	référence	Prix HT
patins	560 à 800 mm	haut	-	KAN410	
patins	560 à 800 mm	haut	aluminium	KAN411 1	
roulettes	460 à 590 mm	bas	-	KAN412 2	

2

Chaises ajustables en polyuréthane ESD avec pied chromé



1



2

- assise et dossier en polyuréthane souple, noir, antistatique
- assise : 400 x p380 mm, épais. 50 mm, dossier : 360 x h220 mm, épais. 40 mm
- dossier articulé réglable en hauteur et en profondeur
- réglables en hauteur par **colonne lift-gaz** avec amortisseur d'assise
- piètement en acier chromé, sur patins antistatiques ou roulettes antistatiques
- modèles avec repose-pieds en aluminium monobloc, réglage en hauteur par serrage périphérique

base	repose-pieds	modèle bas	modèle moyen	modèle haut	modèle très haut
hauteur réglable		420 à 550 mm	460 à 590 mm	560 à 800 mm	730 à 970 mm
sièges sur patins antistatiques					
patins	-	KAN420	KAN421	KAN422	
patins	aluminium	-	KAN423	KAN424	KAN425
sièges sur roulettes antistatiques					
roulettes	-	KAN430 1	KAN431	KAN432	
roulettes	aluminium	-	KAN433	KAN434	

Chaises asynchrones en polyuréthane ESD avec pied chromé



1



2

- mécanisme asynchrone : réglage de l'inclinaison de l'assise et du dossier, de façon simultanée et indépendante
- parfait soutien lombaire dans toutes les positions de travail
- hauteur d'assise réglable par colonne liftgaz chromée, avec amortisseur d'assise
- assise et dossier en polyuréthane antistatique noir
- assise : 400 x 380 mm, dossier : 360 x 220 mm, épais. 40 mm
- piètement 5 branches en acier chromé, Ø 590 mm, sur patins antistatiques ou roulettes antistatiques
- modèles avec repose-pieds en aluminium monobloc, réglage en hauteur par serrage périphérique

base	repose-pieds	modèle bas	modèle moyen	modèle haut
hauteur réglable		430 à 560 mm	500 à 630 mm	570 à 810 mm
patins	-	KAN440 2	KAN441	KAN442
patins	aluminium	-	KAN443	KAN444
roulettes	-	KAN445 1		