

Fiche technique

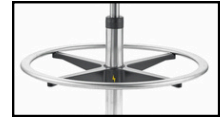
Tabouret ESD Protect



Possibilité de 3 matières différentes
(PU interchangeable).

Pieds étoile disponibles en
Ø 53 cm ou Ø 65 cm
(uniquement pour le
modèle avec anneau
repose-pieds)

Anneau repose-
pieds (avec ou sans)



Au choix patins ou roulettes

Caractéristique

Poids : 7.8 kg à 19.4 Kg (selon le modèle)

Modèle PU

Modèle tissus et similicuir

Coloris du tissu



Bleu



Bleu profond



Gris métal



Noir minuit

Coloris Polyuréthane

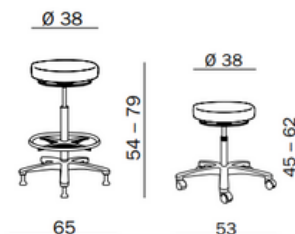
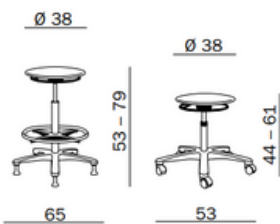


Noir

Coloris du similicuir



Noir minuit



Domaine ESD – Tabouret avec assise en PU ou capitonnée. Idéal pour des assises de courte durée. Les modèles antistatiques/ conducteurs évitent de manière fiable des décharges électrostatiques, par la dissipation de ces charges.

Assise

- Matériaux : Polyuréthane, tissu ou similicuir
- Coloris : Différents coloris aux choix

Piètements

Version sans anneau repose pieds

- Piètement étoile, aluminium poli - Ø 53cm - *Standard*
- Vérin à gaz (tube chromé) - pour hauteur d'assise d'env. 45-62 cm (modèle sur Roulettes) - *Standard*
- Vérin à gaz (tube chromé) - pour hauteur d'assise env. 44-62 cm (modèle sur patins)
- Roulettes souples (Ø 50 mm) pour sols durs, noir, conductrices - *Standard*
- Patins en polyamide pour sols souples, noir - usage universel, même pour les sols durs
- Roulettes dures (Ø 50 mm) pour sols souples, noir, conductrices
- Roulettes souples (Ø 50 mm) freinées selon poids, pour sols durs, conductrices, noir

Version avec anneau repose pieds

- Piètement étoile, aluminium poli, Ø 53 cm - non livrables en combinaison avec verins à gaz DNS85CR/DNS80CR hauteur d'assise 54-79 cm - *Standard*
- Piètement étoile R2, aluminium poli, Ø 65 cm
- Vérin à gaz (tube chromé) - pour hauteur d'assise env. 44-62 cm (modèle sur patins) - *Standard*
- Vérin à gaz (tube chromé) - pour hauteur d'assise d'env. 45-62 cm (modèle sur Roulettes)
- Vérin à gaz (tube chromé) - pour hauteur d'assise d'env. 54-79 cm (modèle sur roulettes freinées DNR86WGSL)
- Vérin à gaz (tube chromé) - pour hauteur d'assise env. 54-79 cm (modèle sur patins)
- Patins en polyamide pour sols souples, conducteurs, noir - usage universel, même pour les sols durs - *Standard*
- Roulettes dures (Ø 50 mm) pour sols souples, noir, conductrices
- Roulettes souples (Ø 50 mm) pour sols durs, noir, conductrices - non livrables en combinaison avec verins à gaz DNS85CR/ DNS80CR hauteur d'assise 54-79 cm
- Roulettes souples (Ø 50 mm) freinées selon poids, pour sols durs, noir, conductrices

Fonction et ergonomie

- Anneau de déclenchement
- Anneau repose-pieds chromé, hauteur réglable en continu par molette bloquante, surface antidérapante, Ø 46 cm
- Le siège ESD évite les problèmes de charge électrostatique
- **Résistance $R_g \leq 1 \times 10^6 \Omega$.**
- **Conductivité DIN EN 61340-5-1**