



ASSIS – DEBOUT FLEX

DESCRIPTION

Modèle sur roulettes

Hauteur d'assise : 450 –650 mm

Poids : 8 kg

Assise antidérapante

Bon soutien de la région lombaire

Réglage de la hauteur par un vérin pneumatique sécurisé et autoportant

Rotation à 360°

Piètement en étoile

Pieds larges en matière plastique

Confortable et résistant

Nettoyage facile

Matériaux respectueux de l'environnement et recyclables

En conformité avec la norme EIC 61340-5-1



Modèle sur patins

Hauteur d'assise : 510 –780 mm

Poids : 9 kg

Assise antidérapante

Bon soutien de la région lombaire

Réglage de la hauteur par un vérin pneumatique sécurisé et autoportant

Rotation à 360°

Piètement en étoile

Patins larges en aluminium poli

Confortable et résistant

Nettoyage facile

Matériaux respectueux de l'environnement et recyclables

En conformité avec la norme EIC 61340-5-1



Modèle sur patins avec repose-pieds

Hauteur d'assise : 510 –780 mm

Poids : 11.5 kg

Assise antidérapante

Bon soutien de la région lombaire

Réglage de la hauteur par un vérin pneumatique sécurisé et autoportant

Rotation à 360°

Piètement en étoile

Repose pieds circulaire chromé

Patins larges en aluminium poli

Confortable et résistant

Nettoyage facile

Matériaux respectueux de l'environnement et recyclables

En conformité avec la norme EIC 61340-5-1





CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Résistance : Rgp = < 10⁶ Ohm / Rg < 10⁶ Ohm

REVETEMENT ASSISE

Polyuréthane



REFERENCES	MODELES
02-0401-E9408	Assis debout sur roulettes
02-0401-E9409	Assis debout sur patins
02-0401-E9419	Assis debout sur patins avec repose pieds