



Siège résistant en inox pour milieu humide

Siège réglable en hauteur en inox

Départ usine [Consultez nous](#)

Points forts du produit

- Siège en inox idéal pour une utilisation en milieu agro-alimentaire
- Dossier cintré ergonomique avec poignée de préhension
- Résiste aux chocs, coupures, projections d'étincelles et solvants courants
- Assise et dossier en polyuréthane souple et confortable
- Vérin à gaz ou vérin mécanique à serrage manuel

Description

Siège réglable en hauteur en inox, résistant aux chocs, coupures, projections d'étincelles et solvants courants.

Idéal dans le milieu **agro-alimentaire** et pour tous espaces nettoyés à haute pression.

Dossier : Hauteur réglable avec rotule articulée pour accompagner les mouvements dorsaux. Poignée de préhension intégré. Hauteur de 300 mm.

Assise : Assise en polyuréthane, souple et confortable.

Dimensions Lxp : 460 x 420 mm.

Vérin : Vérin à gaz avec tubes en inox 304L avec amortisseur de confort Vérin mécanique coulissant à serrage manuel.

Piétement : Etoile de 5 branches avec tubes en inox 304L, de diamètre 540 mm.

Patins stabilisateurs (ou roulettes double-galets sur demandes).

Repose pieds disponible en option.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	RÉGLAGE	TYPE DE MÉCANISME	PIÉTEMENT	REPOSE-PIEDS	HAUT. RÉGLABLE ASSISE (MM)	DIM. ASSISE LXP (MM)	HAUT. PLAN DE TRAVAIL (MM)	POIDS (KG)
10.5067.01	Vérin à gaz	Réglable en hauteur	Patins	En option	470 à 670	460 x 420	650 à 850	12.8
10.5067.02	Vérin à gaz	Réglable en hauteur	Patins	En option	530 à 780	460 x 420	700 à 950	13
10.5067.05	Vérin mécanique	Réglable en hauteur	Patins	En option	460 à 610	460 x 420	650 à 850	12.3
10.5067.06	Vérin mécanique	Réglable en hauteur	Patins	En option	610 à 760	460 x 420	700 à 950	12.5

Voir en ligne [Siège résistant en inox pour milieu humide](#)

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

Autres photos du produit



Voir en ligne Siège résistant en inox pour milieu humide

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com