



## Siège d'atelier tissu à dossier rabattable

Siège technique dossier moyen

Départ usine **48h / 72h**

### Points forts du produit

- Dossier rabattable sur l'assise pour un gain de place
- Réglage indépendant de l'inclinaison d'assise et du dossier
- Assise et dossier en mousse de polyuréthane, capitonné en tissu
- Vérin pneumatique à double chemisage de sécurité
- Disponible avec roulettes auto-bloquantes, auto-freinées ou patins

### Description

Siège technique dossier moyen et pliant, capitonné en tissu noir.

Système **asynchrone** permettant le réglage indépendant de l'inclinaison d'assise positive et négative, le réglage de la hauteur de l'assise et le réglage de l'inclinaison du dossier.

L'assise et le dossier sont en **mousse polyuréthane** avec coque de protection haute résistance, le piétement de 5 branches et en nylon et fibre de verre à fût renforcé par un anneau en acier zingué.

Vérin pneumatique à double chemisage de sécurité.

Dim. assise Lxp (mm) 490 x 460. Dim dossier h x L (mm) 400 x 410.

Accoudoirs fixes ou réglables disponible en option.

Roulettes auto-bloquantes (lorsque le siège est chargé ou utilisé, les roulettes sont fixes et bloquées).

Roulettes auto-freinées (lorsque le siège est chargé ou utilisé, les roulettes sont non-bloquées, mais elles évitent que le siège ne bouge facilement quand il n'est pas occupé).

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	PIÉTEMENT	VÉRIN	REPOSE-PIEDS	TYPE DE MÉCANISME	MATIÈRE PIÉTEMENT	HAUT. RÉGLABLE ASSISE (MM)	HAUT. PLAN DE TRAVAIL (MM)	POIDS (KG)
14.3548.01	Patins	Bas	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	420 à 540	620 à 780	10,3
14.3548.08		Haut	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	620 à 840	820 à 980	13,0
14.3548.05		Moyen	Avec	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	460 à 660	720 à 830	14,3
14.3548.04		Haut	Avec	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	620 à 840	820 à 980	12,5

Voir en ligne [Siège d'atelier tissu à dossier rabattable](#)

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

RÉFÉRENCE	PIÉTEMENT	VÉRIN	REPOSE-PIEDS	TYPE DE MÉCANISME	MATIÈRE PIÉTEMENT	HAUT. RÉGLABLE ASSISE (MM)	HAUT. PLAN DE TRAVAIL (MM)	POIDS (KG)
14.3548.03		Moyen	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	460 à 660	720 à 830	10,6
14.3548.14	Roulettes auto-freinées	Haut	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	620 à 840	820 à 980	10,9
14.3548.07		Moyen	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	460 à 660	720 à 830	13,1
14.3548.06		Moyen	Avec	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	460 à 660	720 à 830	14,7
14.3548.02		Bas	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	420 à 540	620 à 780	10,6
14.3548.15		Haut	Avec	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	620 à 840	820 à 980	12,5
14.3548.13	Roulettes auto-bloquantes	Haut	Avec	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	620 à 840	820 à 980	9,7
14.3548.12		Haut	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	620 à 840	820 à 980	11,8
14.3548.11		Moyen	Avec	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	460 à 660	720 à 830	10,3
14.3548.10		Bas	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	420 à 540	620 à 780	10,9
14.3548.09		Moyen	Sans	Asynchrone	Nylon / fibre de verre	460 à 660	720 à 830	10,6

Voir en ligne Siège d'atelier tissu à dossier rabattable

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