



Siège d'atelier bois asynchrone

Siège en bois économique

Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Réglage indépendant de l'inclinaison d'assise et du dossier
- Inclinaison d'assise : 3° ~ 5° et inclinaison dossier : 78° ~ 118°
- Assise et dossier en hêtre multiplis avec finition verni coloris naturel
- Résiste aux chocs, rayures, huiles, acides et essences
- Disponible avec roulettes auto-bloquantes, auto-freinées ou patins

Description

Siège d'atelier en bois permettant le réglage indépendant de l'inclinaison d'assise positive et négative, le réglage de la hauteur d'assise et le réglage de l'inclinaison du dossier.

Inclinaison d'assise : 3° ~ 5° et inclinaison dossier : 78° ~ 118°.

Le procédé de fabrication confère des propriétés de résistance aux chocs, aux rayures, aux différents acides, essence et huile ainsi qu'une parfaite imperméabilité.

Ce **siège économique** en bois est adaptée à une utilisation en ateliers, salles de cours, salles blanches, laboratoires, lignes de production industrielles, etc.

L'assise et le dossier sont en hêtre multiplis avec finition verni coloris naturel.

Platine fixe sous assise avec tige de liaison fixe entre l'assise et le dossier en acier plein indéformable.

Vérin pneumatique à double chemisage de sécurité.

Piètement 5 branches en nylon noir de diamètre 640 mm. Dim. assise Lxp (mm) :

440 x 570. Dim. dossier HxL (mm) : 250 x 380.

Version avec repose-pieds : 4 branches en polyamide avec cercle acier chromé de diamètre 460 mm.

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	PIÈTEMENT	VÉRIN	REPOSE-PIEDS	TYPE DE MÉCANISME	MATIÈRE PIÈTEMENT	HAUT. RÉGLABLE ASSISE (MM)	POIDS (KG)
10.7092.01	Patins	Bas	Sans	Asynchrone	Nylon	430 à 550	8,2

Voir en ligne Siège d'atelier bois asynchrone

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

RÉFÉRENCE	PIÉTEMENT	VÉRIN	REPOSE-PIEDS	TYPE DE MÉCANISME	MATIÈRE PIÉTEMENT	HAUT. RÉGLABLE ASSISE (MM)	POIDS (KG)
10.7092.06		Haut	Sans	Asynchrone	Nylon	580 à 840	10,4
10.7092.05		Moyen	Avec	Asynchrone	Nylon	460 à 660	8,6
10.7092.04		Haut	Avec	Asynchrone	Nylon	580 à 840	10,4
10.7092.03		Moyen	Sans	Asynchrone	Nylon	460 à 660	8,6
10.7092.14	Roulettes auto-bloquantes	Haut	Sans	Asynchrone	Nylon	580 à 840	8,8
10.7092.13		Moyen	Avec	Asynchrone	Nylon	460 à 660	9,9
10.7092.12		Moyen	Sans	Asynchrone	Nylon	460 à 660	8,8
10.7092.11		Bas	Sans	Asynchrone	Nylon	430 à 550	8,6
10.7092.15		Haut	Avec	Asynchrone	Nylon	580 à 840	10,8
10.7092.10	Roulettes auto-freinées	Haut	Avec	Asynchrone	Nylon	580 à 840	10,8
10.7092.09		Haut	Sans	Asynchrone	Nylon	580 à 840	8,8
10.7092.08		Moyen	Avec	Asynchrone	Nylon	460 à 660	9,9
10.7092.07		Moyen	Sans	Asynchrone	Nylon	460 à 660	8,8
10.7092.02		Bas	Sans	Asynchrone	Nylon	430 à 550	8,6

Autres photos du produit



Voir en ligne Siège d'atelier bois asynchrone

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