

CHAISE D'ATELIER BOIS

Référence : 06515



120 kg

RESUME

Installez-vous confortablement sur la chaise d'atelier en bois, idéale pour vos ateliers de production et de bricolage.

Son assise et son dossier sont fabriqués en hêtre, ce qui permet d'encaisser les chocs, comme lorsqu'un outil tombe dessus.

Grâce à nos options, personnalisez votre chaise de travail en choisissant la hauteur, le piétement et si vous voulez un repose-pieds ou non.

Robuste et confortable, le siège d'atelier en bois vous accompagne durant vos heures de travail pour un maintien optimal.

Nous conseillons de ne pas dépasser un poids de 120 kg sur la chaise.

Encore plus de choix sur notre page [chaises d'atelier pro](#).

Les points forts :

- Dossier ajustable en hauteur et profondeur
- Éco responsable
- Garantie 2 ans
- Conforme DIN 4550



DECLINAISONS

Repose pied	Hauteur réglable
Sans	Sur patins - 38 à 51 cm
Sans	Sur patins - 45 à 65 cm
Sans	Sur patins - 51 à 76 cm
Sans	Sur roulettes - 40 à 53 cm
Sans	Sur roulettes - 47 à 67 cm
Sans	Sur roulettes - 53 à 78 cm
Avec	Sur patins - 38 à 51 cm
Avec	Sur patins - 45 à 65 cm
Avec	Sur patins - 51 à 76 cm
Avec	Sur roulettes - 40 à 53 cm
Avec	Sur roulettes - 47 à 67 cm
Avec	Sur roulettes - 53 à 78 cm

DESCRIPTION

Pourquoi choisir notre chaise d'atelier bois ?

La chaise d'atelier bois est confortable et solide. Elle a une assise large de 41 cm et profonde de 39 cm, idéale pour de longues heures de travail. Ajustable en de nombreux points, vous pouvez la régler selon vos envies pour travailler en toute aisance sur vos espaces de travail.

En effet, la chaise atelier industriel est réglable en hauteur, selon le piétement choisi, nous vous proposons 3 hauteurs de réglage différente :

Sur patins :

- De 38 à 51 cm

- De 45 à 65 cm
- 51 à 76 cm

Sur roulettes :

- De 40 à 53 cm
- De 47 à 67 cm
- De 53 à 78 cm

La chaise d'atelier pivotante est équipée de 5 patins stabilisateurs reste immobile. En revanche, la chaise munie de 5 roulettes à double galet peut se déplacer.

Ce genre de roulette est très utilisé dans la confection de chaise ou de tabouret de travail. Ces roulettes sont conçues pour faciliter les déplacements dans un atelier ou tout autre environnement de travail où une mobilité est requise. Vous disposez donc d'une meilleure stabilité, d'une capacité de charge plus importante et d'une facilité de déplacement accrue.

Le dossier de l'assise est lui aussi réglable ! Ajustez-le en hauteur et en profondeur afin de vous adapter parfaitement à votre poste de travail. Sa hauteur est de 24 cm. Vous souhaitez aménager votre entrepôt ? Découvrez nos [établis charge lourde](#) et mi-lourde incluant des [établis de garage](#), des [établis de menuisier](#) et des [tables de travail](#) plus classique.

Enfin, pour favoriser le changement de position, vous pouvez l'équiper d'un repose-pieds en acier chromé de diamètre 44, 5 cm.

Quelle qualité pour notre siège atelier bois ?

Parce que chez Prozon, nous essayons d'agir sur notre impact environnemental, nos sièges en bois sont éco responsable et bénéficient du label PEFC.

Le label programme de reconnaissance de certification

forestières s'assure que :

Le propriétaire de la forêt et l'exploitant ont utilisé les pratiques de gestion durable PEFC pour cultiver, récolter et transporter le bois.

Toutes les entreprises qui ont ensuite transformé et commercialisé ce bois ont appliqué les règles de traçabilité PEFC.

Fabriqué en France, vous vous assurez d'avoir un produit qualitatif et durable. La visserie et la notice de montage sont inclus.

Enfin, le siège haut bénéficie de la norme DIN 4550. Elle a été créée pour garantir des normes élevées de qualité et de sécurité pour les chaises de bureau. Son objectif est de prévenir les problèmes de santé liés à une mauvaise posture ou à un mauvais soutien pendant le travail. Notre siège professionnel privilégie la bonne posture grâce à une rotule articulée permettant d'accompagner les mouvements du dos.

Vous préférez un tabouret ? Alors, venez découvrir le [tabouret d'atelier professionnel en bois](#) !

Caractéristiques du tabouret d'atelier réglable en hauteur

Matériaux :

- Assise : hêtre multiplis
- Dossier : hêtre multiplis
- Base : polyamide renforcé
- Vérin à gaz : acier chromé

Dimensions :

- Assise : L. 41 cm x P. 39 cm

- Dossier : hauteur 24 cm
- Base : diamètre 57 cm
- Repose-pieds : diamètre 44,5 cm

Normes : DIN 4550

Poids maximum autorisé : 120 kg

Retrouvez tous nos conseils sur notre [article de blog pour choisir une bonne chaise de travail](#).