

ÉTABLI LOURD RÉGLABLE EN HAUTEUR

Référence : 05638



RESUME

Découvrez notre établi réglable en hauteur, particulièrement pratique pour aménager et régler son poste de travail à la bonne hauteur. Elle se décline en plusieurs longueurs allant de 1200 à 2000 mm.



Réglable d'une hauteur allant de 780 mm à 1060 mm (hors épaisseur plateau), la table de travail offre confort et résistance, supportant un poids de 1000 kg.

Le plan de travail en multiplis consiste en une multitude de couches de bois proposant une épaisseur de 40 mm. La structure des pieds offre 3 coloris au choix : gris anthracite, gris clair ou bleu ciel.

Les points forts :

- Garantie 5 ans
- Fabrication française
- Éco responsable
- Réglable en hauteur tous les 40 mm



DECLINAISONS

Couleur	Longueur
Gris clair RAL 7035	1200 mm
Gris anthracite RAL 7016	1200 mm
Bleu ciel RAL 5015	1200 mm
Gris clair RAL 7035	1500 mm
Gris anthracite RAL 7016	1500 mm
Bleu ciel RAL 5015	1500 mm
Gris clair RAL 7035	1800 mm
Gris anthracite RAL 7016	1800 mm
Bleu ciel RAL 5015	1800 mm
Gris clair RAL 7035	2000 mm
Gris anthracite RAL 7016	2000 mm
Bleu ciel RAL 5015	2000 mm

DESCRIPTION

L'établi réglable en hauteur, votre allié sécurité

Notre établi réglable en hauteur sera votre allié pour éviter les blessures, les douleurs et les mauvaises postures. Un équipement qui n'est pas adapté peut provoquer des douleurs dans le cou, le dos, les jambes ou les pieds. Une mauvaise position vous fatiguera plus rapidement et peut à long terme créer des TMS (troubles musculo-squelettiques).

Afin d'éviter ce désagrément, de nombreuses solutions ont été mises en place pour améliorer la posture et le confort des travailleurs, comme les [tapis de travail anti-fatigue](#) par exemple. Vous pouvez également vous équiper d'un [tabouret](#)

[selle ergonomique](#) pour une meilleure posture, ou encore d'un [assis debout](#).

Ici, notre plan de travail ajustable a pour vocation de s'adapter à n'importe quel gabarit, grâce à son réglage mécanique (serrage par vis et boulon). Ainsi, vous pouvez augmenter ou baisser la hauteur tous les 40 mm, allant de 780 mm de hauteur, à 1060 mm (hors épaisseur plateau).

En plus de son aspect confort, il offre un aspect économique puisqu'un seul modèle de table peut convenir à l'ensemble des collaborateurs. Sa capacité de charge est remarquable, elle s'élève à 1000 kg maximum grâce à plusieurs caractéristiques :

- Un plateau de 40 mm d'épaisseur en multiplis hêtre.
- Des pieds en « U » qui assurent la stabilité. Fabriqués en tôle d'acier, ils mesurent 42 x 80 x 42 mm, quant à la traverse stabilisatrice, ses dimensions sont de 40 x 60 x 40 mm.
- Un châssis en tôle d'acier plié d'épaisseur 25/10ème.

Si vous souhaitez profiter des mêmes avantages que notre établi lourd, mais en version roulante, retrouvez notre [établi d'atelier mobile](#). Prozon vous propose une sélection d'[établissements à roulettes](#), parfaits pour compléter votre atelier.

La table d'atelier, un équipement éco responsable

Portant le label PEFC, notre table de travail certifie que le bois utilisé est issu de source responsable. Cette certification atteste que :

- Le propriétaire forestier qui a cultivé le bois et l'exploitant forestier qui a récolté et transporté ce bois ont mis en œuvre les pratiques de gestion forestière durable PEFC.
- Toutes les entreprises qui ont ensuite transformé et commercialisé ce bois ont

appliqué les règles de traçabilité PEFC.

Retrouvez l'ensemble de notre gamme sur notre page [table de travail professionnelle](#).

Afin de permettre aux collaborateurs de sécuriser leurs affaires lors de leur prise de poste, n'oubliez pas d'installer des [vestiaires professionnels](#). Si vous souhaitez installer un poste d'emballage sur ou à proximité de l'établi, découvrez notre gamme de [dévidoirs](#).

Caractéristiques de l'établi professionnel

Dimensions :

- L. 1200 x l. 750 mm x H. 840 mm
- L. 1500 x l. 750 mm x H. 840 mm
- L. 1800 x l. 750 mm x H. 840 mm
- L. 2000 x l. 750 mm x H. 840 mm

Matériaux :

- Finition peinture époxy polymérisé au four à 180°.
- Multiplis hêtre 40 mm

Couleur :

- Gris anthracite RAL 7016
- Gris clair RAL 7035
- Bleu ciel RAL 5015