

Thur Metall

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Equipement d'atelier](#)

Etabli en kit EcoBlox

L'établi EcoBlox proposé par Thur Metall est un meuble d'atelier en kit qui se monte rapidement et sans connaissance préalable avec un unique outil, une clé Torx 30, en suivant le mode d'emploi illustré ou la vidéo de montage qui décrit les différentes étapes d'assemblage de façon didactique.

Cet établi est construit autour d'un bâti en acier d'une longueur de 1 250 mm (2-Blox) ou 1 850 mm (3-Blox) sur 725 mm de

profondeur doté d'un plateau de travail en multiplex de 20 mm d'épaisseur issu de forêts FSC, pour une hauteur de travail de 870 mm. Il est porté par des pieds de 70 x 40 mm de section et inclut en fonction du modèle quatre ou six plateaux d'une charge admissible unitaire de 30 kg. Cette structure peut être complétée par un kit porte battante (charnières à gauche ou à droite, butée magnétique) et/ou un kit de tiroirs, un de 150 mm de hauteur et deux de 200 mm de hauteur. Ces derniers, à extension totale, ont une charge admissible de 75 kg, un porte-étiquette intégré et sont sécurisés par une serrure. L'acier utilisé est composé à 20% de matériaux recyclés et les façades des tiroirs et portes battantes sont revêtues de poudre époxy.

Au final, l'établi assemblé a une capacité de charge de 1 000 kg et est garanti pour une durée de cinq ans grâce à sa robustesse intrinsèque et son revêtement métallique Erlox ; celui-ci procure une protection contre la corrosion trois fois supérieure à la galvanisation à chaud et reste intact en cas de petites rayures. Autre élément important à prendre en compte, cette solution en kit permet à Thur Metall de proposer un prix de vente attractif.

