

ETABLI CHARGE LOURDE



Il répond aux critères essentiels à tous les professionnels : il est robuste, résistant, et polyvalent. En plus, vous pouvez choisir ou non de rajouter le tiroir qui viendra se fixer sous le plateau.

Caractéristiques techniques:

- Le châssis est constitué d'une structure en tube d'acier d'épaisseur 20/10^e et en tôle d'acier pliée d'épaisseur 25/10^e.
- Les pieds ou échelles réalisés en tube de section 42x80x42 mm et soudés.
- Les traverses horizontales réalisées par pliage en U de section 40x60x40 mm.
- La finition de la structure est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°.
- Coloris de châssis gris foncé ou rouge.
- Bloc tiroir en option
- Accessoirisation possible avec des compositions hautes ou basses à led, tablettes ou panneaux perforés.
- La structure de l'établi charge lourde peut recevoir des plateaux en Multiplis hêtre 40 mm ou mélaminé 38 mm.



Dimensions des postes en mm:

LARGEUR	PROFONDEUR	HAUTEUR
1200	750	840
1500		
1800		
2000		