



Fiche Technique | Modèle :

Armorgard TuffBench BH1080-VWK



- ⚠ Établi équipé d'un plateau en bois, d'un étau à chaîne et d'un étau d'atelier, ce qui le rend indispensable pour les entrepreneurs en bâtiment.
- ⚠ Plan de travail en bois massif et cadre en acier époxy pour plus de durabilité
- ⚠ Roues et poignées ajoutées améliorant la maniabilité.
- ⚠ Se plie pour faciliter le stockage et le transport.
- ⚠ Augmentation de l'épaisseur de l'acier pour plus de rigidité.
- ⚠ Pieds repliables sécurisés par une chaîne.
- ⚠ Capacité de charge maximale jusqu'à 300 kg.
- ⚠ Bord métallique, aligné avec plan de travail en bois

Produit	Armorgard TuffBench BH1080-VWK
Dimensions intérieurs	N/A
Dimensions Extérieurs (incluant les saillies)	1165x870x1005 Plié = 1165x870x315
Poids (kg)	58 kg
Couleur	Noir : RAL-9005, bois
Finition	Peinture poudre époxy avec sous couche anticorrosif et surface de travail en bois dur
Matériau	Acier & Bois
Épaisseur des métaux	Top = 25mm, Tube = Ø 36mm
Mécanisme de verrouillage	N/A
Passage de fourches?	N/A
Vérins à gaz?	Non
Force en Newton des vérins de maintien	N/A
Barre de maintien du couvercle ouvert	Non
Quantité de clés fournies	N/A
Options supplémentaires	N/A
Nombre standard d'étagères	Non
Roulettes standard ou en option	Standard
Fixation des roulettes	Vissées
Capacité de rétention	N/A
Signalisation de sécurité	N/A
Résistant au feu?	Non

