



Fiche Technique | Modèle:  
**Armorgard TuffBench BH1080**



- ⚠ Surface de travail en bois résistant
- ⚠ Revêtement du châssis en poudre époxy pour une fiabilité longue durée
- ⚠ Maintien de pied repliés par une chaîne
- ⚠ Bord métallique, aligné avec plan de travail en bois
- ⚠ Se plie pour faciliter le stockage et le transport
- ⚠ Idéal pour y fixer un étau chaîne et un étau d'atelier
- ⚠ Aucune partie détachable

<b>Produit</b>	Armorgard TuffBench BH1080
<b>Dimensions Intérieures</b>	Replié = 1080x750x130
<b>Dimensions Extérieures (hors-tout)</b>	1080x750x820
<b>Poids (kg)</b>	28
<b>Couleur</b>	Noir; RAL-9005 et Bois
<b>Finition</b>	Peinture poudre époxy avec sous couche anticorrosion et surface de travail en bois dur
<b>Matériau</b>	Acier & Bois
<b>Épaisseur des métaux</b>	Top = 25mm, Tube = Ø 36mm
<b>Mécanisme de verrouillage</b>	N/A
<b>Passage de fourches?</b>	Non
<b>Vérins gaz?</b>	Non
<b>Force en Newton des vérins de maintien</b>	N/A
<b>Barre de maintien du couvercle ouvert</b>	No
<b>Quantité de clés fournies</b>	N/A
<b>Options supplémentaires</b>	N/A
<b>Nombre standard d'étagères</b>	0
<b>Roulettes standard ou en option ?</b>	N/A
<b>Fixation des roulettes</b>	N/A
<b>Capacité de rétention</b>	N/A
<b>Signalisation de sécurité</b>	N/A
<b>Résistant au feu?</b>	Non

