

FICHE TECHNIQUE

ARTICLEDésignation : **Planche à découenner**Code Bobet : **70095**Unité de vente : **Unité***Photos non contractuelles***CARACTERISTIQUES**

- Matériau : Polyéthylène HD 500
- Couleur : blanc
- Longueur hors tout : 400 mm
- Profondeur hors tout : 330 mm
- Hauteur hors tout : 120 mm
- Poids : 5.4 kg
- Assemblage par vis inox
- Avec deux angles épaisseur 50 mm sur le dessus et retour épaisseur 50 mm sur le dessous

CARACTERISTIQUE DU POLYETHYLENE

Le polyéthylène est insensible aux attaques de la plupart des acides, des lessives alcalines, de nombreux solvants organiques et de l'eau chaude, grâce à sa bonne résistance chimique. C'est un bon isolateur électrique et il peut être soudé rapidement.

- Densité (g/cm³) : 0.96
- Température de stockage : -60°C à +80°C
- Résistance (N/mm²) : 27
- Allongement à la rupture : >500%
- Dureté Shore (Shore D) : 63
- Très faible absorption d'eau
- Surface tendre (rigidité peu élevée)
- Non soudable à HF

