

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Trancheuse professionnelle oblique, Ø 300 mm

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 610 x 535 x 510

kW (elec) : 0.21

Longueur (mm): 610

Largeur (mm): 535

Hauteur(mm): 510

Volume: (m³): 0,27

Puissance (cv): 0.29

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Compacte, mais dotée d'une grande capacité de coupe, réalisée en fusion d'alliage d'aluminium anodisé et poli. ◦ Lame en acier tempérée, chromée et rectifiée, inclinaison à 25°, anneau de protection fixe et couvre lame muni de micro-interrupteur (sécurisé à 100 %). ◦ Butée renforcée, capacité max. de coupe: 250xh185 mm (Ø 210 mm), épaisseur de 0-13 mm. ◦ Chariot sur coussinets à billes en inox, coulissement aisé et silencieux, plexiglas de protection de série. ◦ Visserie et déflecteur en acier inox. ◦ Affûteur intégré en aluminium avec 2 émeris. ◦ Moteur ventilé, parties électriques inférieures munies d'une coiffe de protection. ◦ Commandes à basse tension 24 V, Indice de protection IP 44, NVR (No-Voltage Release) évitant tous démarrages involontaires. 	Référence constructeur 300/BS
	Entraînement Par courroie
	Diamètre lame 300
	Modèle de trancheur Gravité
	Type de branchement Monophasé
	Puissance totale (kW) 0,21
	Dimensions extérieures (en mm) 610 x 535 x 510
	voltage 230/1N 50HZ
	Garantie 1 an sur les pièces incluse

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">◦ Vérins réglables.◦ Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p>Important: entretien aisé et rapide en toute sécurité, grâce à:</p> <p>1°) l'espace généreux, entre lame et châssis;</p> <p>2°) dispositif de "décrochage sécurisé", permettant d'enlever le chariot, la lame sera sécurisée par la butée, position "0";</p> <p>3°) couvre lame, amovible;</p> <p>4°) anneau de protection, fixé autour de la lame.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 610 x 535 x 510</p> <p>kW (elec) : 0.21</p> <p>Longueur (mm): 610</p> <p>Largeur (mm): 535</p> <p>Hauteur(mm): 510</p> <p>Volume: (m³): 0,27</p> <p>Puissance (cv): 0.29</p> <p>Branchement: Monophasé</p>	