

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Poussoir manuel vertical en inox, 12 litres


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 435 x 260 x 800/1100

Longueur (mm): 435

Largeur (mm): 260

Hauteur(mm): 800/1100

 Volume: (m³): 0,22

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> Cylindre Ø 200xh380 mm. Châssis et cylindre en acier inox AISI 304. Cylindre (chargement vertical) avec double soudure du fond, piston en nylon, muni d'une soupape de dépression. Engrenages en acier trempé, coulissement sur 4 roulements à billes hermétiques. Set de 3 entonnoirs et kit de fixation inclus. Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p>Autres informations</p> Dimensions en mm (L x P x H): 435 x 260 x 800/1100 Longueur (mm): 435 Largeur (mm): 260 Hauteur(mm): 800/1100 Volume: (m ³): 0,22	Référence constructeur BSM-12V
	Hauteur (mm) 800/1100
	Profondeur (mm) 260
	Largeur (mm) 260
	Longueur 435
	Capacité en L 12
	Dimensions extérieures 435 x 260 x 800/1100
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	