

## Ponceuse à béton

**TYPE DE SOL:** sur des surfaces béton de taille moyenne.

**TRAVAUX :** le ponçage de résidus de colle, de peintures et de résines,

Moteur	
Courant nominal	220 V / 16 A
Caractéristiques techniques	
Largeur de ponçage	280 mm
Poids	70 kg



- Vitesse de rotation élevée et large gamme de disques pour un ponçage efficace.
- Aspiration efficace de la poussière de ponçage grâce à la conception du pare poussière et d'orifice d'aspiration.
- Pratique et facile à utiliser, guidon ergonomique et faible bruit.
- Moteur 3 kW triphasé ou 2,2 kW monophasé.



## Rabot à béton

Moteur	
Cylindrée	183 cm <sup>3</sup>
Contenance du réservoir de carburant	2,5 l
Caractéristiques techniques	
Vitesse de rotation	1325 tr/min
Niveau de pression acoustique	89 Lpa
Niveau de puissance acoustique	98 Lwa
Largeur de travail	19 cm
Profondeur de travail	5 mm
Poids	62,6 kg
Dimensions	
Dim. du produit, Lxlxh	68,58x100,33x39,37 cm

- Le capot latéral amovible simplifie le changement de tambour.
- Poignée réglable et dégagement rapide du tambour du sol.
- Réglage précis de la profondeur de travail au millimètre près.
- Raccord d'extraction des poussières pour un lieu de travail plus propre.
- Retour automatique à la profondeur initiale.



Machine de préparation de tous types de sols pour égaliser, rainurer, dérouiller, décaper, nettoyer résine et peinture, etc. Commandes faciles à manipuler et ergonomiques. Moteurs électriques (monophasé ou triphasés) ou thermique (essence).