

PROMAC®

Touret Meule / Brosse

Modèle 324F - 325F

Caractéristiques Techniques

| | |
|--|---------------------------|
| Moteur volts..... | (324F) 230V - (325F) 400V |
| Moteur Kw..... | 0,45 |
| Vitesse de Rotation (t/m) | 2850 |
| Dimensions de la Meule (D x Ep x Ales.)..... | 200 x 25 x 20 |
| Dimension de la Brosse (D x Ep x Ales) | 200 x 19 x 16 |
| Meule | Grain 36 |
| Sortie Aspiration (mm) | 36 et 100 |
| Encombrement (LxPxH)..... | 490 x 300 x 290 |
| Poids | 24 kgs |

Equipé de série d'un interrupteur arrêt coup de poing avec bobine anti-redémarrage



Accessoires de rechange ou optionnels

Meule Grain de 36 (réf 9340)
Meule Grain de 60 (réf 9341)
Socle (réf 9399) Hauteur de Travail 800mm
Brosse Métallique de 200mm (réf 10034)

Info 324F / 325F - 04 2009
www.promac.fr