

BS 325 (3-400V)

Code d'article: 50094



Caractéristiques

Alimentation:	3-400V
Puissance moteur:	2 CV
Vitesse lame de scie:	45/90 m/min
Dimensions lame de scie:	27x0,9x2750 mm
Dimensions:	1720x850x1800 mm
Poids:	380 kg
Capacité de coupe ronde 90°:	225 mm
Capacité de coupe ronde +45°:	195 mm
Capacité de coupe ronde +60°:	125 mm
Capacité de coupe carrée 90°:	200x200 mm
Capacité de coupe carrée +45°:	195x195 mm
Capacité de coupe carrée +60°:	125x125 mm
Capacité de coupe rectangulaire 90°:	200x320 mm
Capacité de coupe rectangulaire +45°:	200x200 mm
Capacité de coupe rectangulaire +60°:	130x120 mm

- Machine stationnaire robuste et lourde en fonte, pour le travail intensif
- Grande précision de sciage grâce au guidage de la bande de sciage par le guidage lame multi-points (roulements à billes + plaque widia)
- Le bras de coupe est ajustable en onglet à gauche (45°), à droite (45°/60°)
- Mise au point de la vitesse de descente grâce au cylindre hydraulique
- Livré avec étau de machine excentrique
- Equipé d'un panneau de contrôle avec interrupteur à manque de tension et sécurité thermique et un interrupteur à 2 positions
- Pompe de refroidissement, manomètre de tension lame et butée en longueur compris
- Socle pour le travail à hauteur du travail (970 mm)
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Fourni avec une lame de scie à ruban