

TKHS 315 M - 4,2 DNB (0103153300) Scie circulaire de table carton; pour courant triphasé

Référence 0103153300

EAN 4003665403427



Photo semblable



- Protection anti-redémarrage : empêche tout démarrage involontaire après une coupure de courant
- Scie circulaire de table de précision pour les professionnels - montée rapidement pour toutes les utilisations
- Idéale pour scier les bois d'équarrissage, les planches, les panneaux et les matériaux similaires au bois en atelier et sur chantier
- Moteur à induction robuste, silencieux avec frein moteur et protection contre la surcharge - sans maintenance
- Guide d'angle avec règle de guidage, peut être utilisé comme curseur de guidage
- Guide latéral stable avec fixation rapide
- Réglage continu de la hauteur de la lame de la scie
- Réglage confortable de l'inclinaison de la lame de scie par l'avant
- Structure robuste en tôle d'acier peinte époxy et plateau galvanisé
- Rallonge de table repliable
- Socle et moteur prémontés
- Moteur triphasé à couple de rotation élevé

Valeurs techniques

Valeurs de référence

Dimensions	1700 x 700 x 1000 mm
Surface d'appui max.	800 x 600 mm
Hauteur de travail	850 mm
Hauteur de coupe	0 - 85 mm
Hauteur de coupe max. 90°/45°	85 / 53 mm
Largeur de coupe max. au niveau du guide latéral	340 mm
Largeur de matériau max. du guide d'angle	250 mm
Vitesse de rotation à vide	2990 /min
Vitesse de coupe	50 m/s
Lame de scie	315 x 30 mm
Plage d'inclinaison de la lame de scie	0 - 45 °
Tension secteur	380 - 415 V
Puissance absorbée nominale	4200 W
Poids	77 kg

Émission acoustique

niveau sonore	97 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LwA)	106 dB(A)
Incertitude de mesure K	4 dB(A)

Équipement standard

Lame de scie carbure à denture étagée (24 dents)
 Chariot avec poignées
 Guide latéral
 Guide d'angle
 Rallonge de table (600 x 800 mm)
 Dispositif d'aspiration des sciures
 Bâton poussoir