

elumatec

Scie de table TS 161/20

- > Travail précis grâce à une coupe venant du bas
- > Importante capacité de pivotement. Jusqu'à 45° à gauche et 0° à droite
- > La mécanique de pivotement particulière de la machine permet le travail par l'avant, quel que soit l'angle de coupe
- > Une butée positionnable en profondeur permet un débit optimal des profilés larges et plats
- > Avance de scie manuelle
- > Dispositif de serrage manuel vertical
- > Livrée en série avec lame et socle

Données techniques

- > Capacités de coupe voir diagramme
- > Diamètre de lame 280 mm
- > Vitesse rotation lame 3.200 t/min.
- > Tension d'alimentation 230/400 V, 3~, 50 Hz
- > Puissance utile 1,05 KW
- > Longueur 650 mm, profondeur 750 mm, hauteur 1.300 mm, poids 130 kg



TS 161/20

Scie de table TS 161/21

- > Voir TS 161/20, mais:
- > Dispositif de serrage pneumatique vertical
- > Dispositif de pulvérisation doseur
- > Unité de conditionnement d'air

Options

- > Dispositif de lecture digital au pivotement
- > Dispositif d'aspiration
- > Systèmes de butées et de mesures
- > Amenages à rouleaux
- > Lames de scie
- > Lubrifiant hautes performances

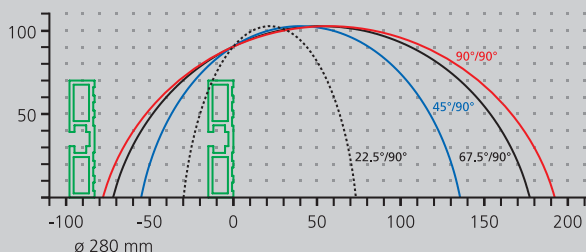
TS 161/21

Scie de table TS 161/30

- > Voir TS161/21, mais:
- > Avance pneumatique
- > Capot de sécurité
- > Longueur 650 mm, profondeur 750 mm, hauteur 1.300 mm, poids 170 kg



TS 161/30



Vous obtiendrez plus d'informations sur:

- > elumatec AG | Pinacher Straße 61 | D-75417 Mühlacker
- > Tel. +49 (0)7041 14-266 | Fax +49 (0)7041 14-282 | sales@elumatec.de

Nous nous réservons tous droits de modifications techniques

