

FICHE TECHNIQUE

11/12/2025

MGS**73/33**

Scies à onglets



- Utilisations multiples pour les profilés en aluminium et en PVC
- Table support stable, polie, continue avec une table ronde sur paliers précis
- Entraînement par courroie trapézoïdale sans usure et silencieux
- De série avec lame de scie
- Avance de scie hydropneumatique
- Commande bi-manuelle
- Machine avec socle
- Dispositif de serrage de profilés pneumatique (2 x horizontal, 1 x vertical)
- Dispositif de pulvérisation avec dosage

Options

- Dispositif d'aspiration
- Systèmes de butée et de mesure
- Convoyeurs à rouleaux
- Lames de scie
- Liquide de coupe haute performance

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

1



FICHE TECHNIQUE

11/12/2025



Scie à onglets MGS 73/33



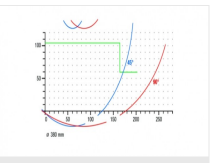
Scie à onglets MGS 73/33



Scie à onglets MGS 73/33



Scie à onglets MGS 73/33



Scie à onglets MGS 73/33 Diagramme de coupe MGS 73/33





FICHE TECHNIQUE

11/12/2025

MGS 73/33 / SCIES À ONGLETS

- Zone de pivotement réglable de manière progressive à droite et à gauche de 0° 45°
- Points d'arrêt à 15°, 30° et 45°
- Diamètre de la lame de la scie 380 mm
- Vitesse de rotation de la lame de la scie 2 800 tr./min.
- Branchement électrique 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Puissance fournie 3 kW
- Raccord d'air comprimé 7 bars
- Longueur 850 mm, profondeur 900 mm, hauteur 1 450 mm, poids 220 kg

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.