

SCHEDA TECNICA

11/12/2025

MGS72/30

Troncatrici per tagli obliqui



- · Tavolo d'appoggio stabile, levigato e continuo con banco rotondo precisamente posizionato
- Azionamento della cinghia verticale a prova di usura e silenzioso
- Avanzamento manuale della troncatrice
- Con lama di serie
- Dispositivo da tavolo

Opzioni

- Supporto inferiore
- Dispositivo di serraggio del materiale pneumatico
- Ganasce a serraggio rapido
- Sistemi di battuta e misurazione
- Rulliere
- Lame
- Spruzzatore dosato
- Liquido di taglio di elevate prestazioni

TRONCATRICE PER TAGLI OBLIQUI MGS 72/10

Vd. MGS 72/30, ma:

- Supporto inferiore
- Dispositivi di serraggio del materiale pneumatici (2x orizzontali, 1x verticale)
- Spruzzatore dosato

Specifiche tecniche

• Lunghezza 780 mm, Profondità 900 mm, Altezza 1.600 mm, Peso 210 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.

1



SCHEDA TECNICA

11/12/2025



Troncatrice per tagli obliqui MGS 72/10

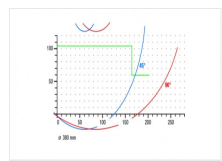
MGS 72/10 + MMS 100 + rulliera



Troncatrice per tagli obliqui MGS 72/30



Troncatrice per tagli obliqui MGS 72/30



Troncatrice per tagli obliqui MGS 72/30

Diagramma di taglio MGS 72/30



SCHEDA TECNICA

11/12/2025

MGS 72/30 / TRONCATRICI PER TAGLI OBLIQUI

- Intervallo di orientamento 0° a 45° regolabile in continuo verso sinistra e verso destra
- Punti di arresto a 15°, 30° e 45°
- Area di taglio vd. diagramma di taglio
- Diametro della lama 380 mm
- Velocità di rotazione della lama della sega 2.800 1/min
- Collegamento elettrico 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Potenza erogata 3 kW
- Lunghezza 780 mm, Profondità 900 mm, Altezza 815 mm, Peso 120 kg

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.