



### MGS72/30

Piły obrotowe



- Stabilny stół podpierający z nastawnym blatem obrotowym
- Cichy, trwały napęd dzięki zastosowaniu paska klinowego
- Ręczny posuw piły
- Seryjnie wyposażona w tarczę piły
- Urządzenie stołowe

#### Opcje

- Podstawa
- Dociski pneumatyczne
- Szczęki szybkococujące
- Systemy pomiarowe
- Podajniki rolkowe
- Tarcze pił
- Dozujące urządzenie natryskowe
- Wysokowydajny płyn chłodzący

#### PIŁA OBROTOWA MGS 72/10

Patrz MGS 72/30, jednak:

- Podstawa
- Dociski pneumatyczne (2x poziome, 1x pionowe)
- Dozujące urządzenie natryskowe

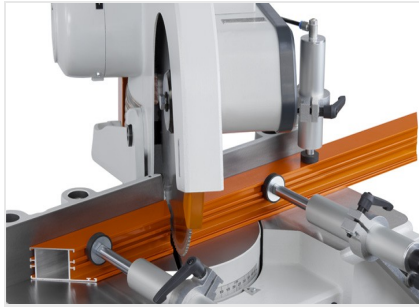
#### Dane techniczne

- Długość 780 mm, głębokość 900 mm, wysokość 1600 mm, masa 210 kg

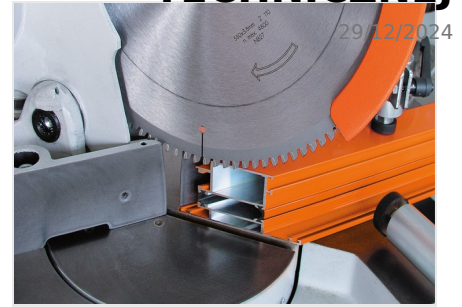


### Piła obrotowa MGS 72/30

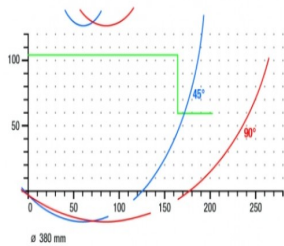
MGS 72/10 + MMS 100 + Podajnik rolkowy



### Piła obrotowa MGS 72/30



### Piła obrotowa MGS 72/30



### Piła obrotowa MGS 72/30

Diagram cięcia MGS 72/30



- Zakres obrotu 0° - 45° ustawiany bezstopniowo w lewo i w prawo
- Blokada położenia przy 15°, 30° i 45°
- Zakres cięcia, patrz diagram cięcia
- Średnica tarczy piły 380 mm
- Prędkość obrotowa tarczy pił 2800 obr./min.
- Przyłącze elektryczne 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Moc oddawana 3 kW
- Długość 780 mm, głębokość 900 mm, wysokość 815 mm, masa 120 kg