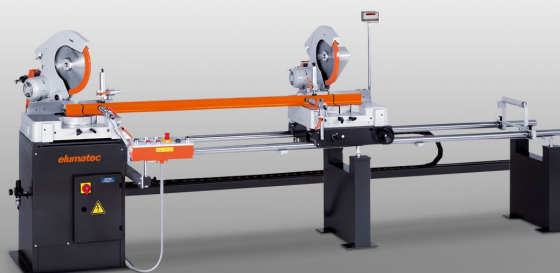




DG79

Piły dwugłowicowe



- Solidna konstrukcja z odlewu ze zintegrowanym stołem okrągłym gwarantuje prawidłowe podparcie profilu i dokładne odcinanie pod kątem.
- Zakres obrotu głowic piły 0° - 45°, ustawianie bezstopniowe w lewo lub w prawo. Takie rozwiązanie pozwala na cięcie wymiarów zewnętrznych i wewnętrznych.
- Pionowe i poziome pneumatyczne dociski mocujące zapewniające optymalne zamocowanie profili
- Seryjnie wyposażona w tarcze pił
- Seryjnie wyposażona w wyświetlacz cyfrowy E 111
- Dozujące urządzenie natryskowe

Warianty długości cięcia

- 3000 mm
- 4500 mm
- 6000 mm

Opcje

- Między podpory do długich profili
- Ogranicznik słupka
- Odsysacze wiórów
- Dociski mocujące
- Podajniki rolkowe
- Tarcze pił
- Wysokowydajny płyn chłodzący

Wersje sterowania

- Wyświetlacz cyfrowy E 111
- Komputer sterujący E 355



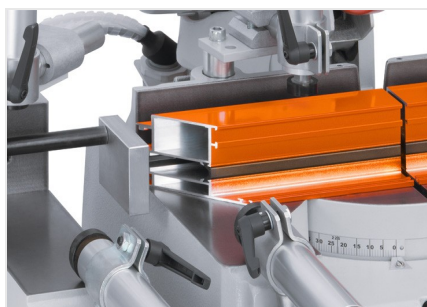
Piła dwugłowicowa DG 79
DG 79 + E 111



**Piła dwugłowicowa DG 79
M**



Piła dwugłowicowa DG 79



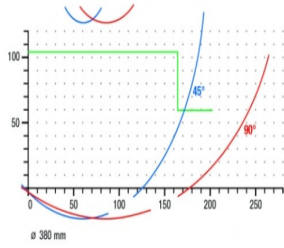
Piła dwugłowicowa DG 79



Piła dwugłowicowa DG 79



Piła dwugłowicowa DG 79



Piła dwugłowicowa DG 79



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.



- Najmniejsza długość cięcia przy 90° obrotu 520 mm
- Najmniejsza długość cięcia przy obrocie 45° 520 mm
- Blokada położenia przy 15°, 30° i 45°
- Zakres obrotu od 0° – 45°, ustawianie bezstopniowe
- Hydropneumatyczny posuw pił
- 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 każdego silnika 3 kW
- Przyłącze sprężonego powietrza 7 bar