



GLS192/07

Piły do cięcia listew
przyszybowych



- Piła do cięcia V, wyposażona w dwie tarcze do cięć 45°
- Seryjnie wyposażona w dwa pionowe dociski mocujące
- Seryjnie z możliwością podłączenia odsysacza wiórów do każdej z głowic
- Dozujące urządzenie natryskowe
- Automatyczny przebieg cięcia, obsługa za pomocą włącznika nożnego

Opcje

- System mocowania profili, wykorzystywany do specjalnych listew przyszybowych
- Odsysacz wiórów z separatorem
- Podajniki rolkowe
- Systemy pomiarowe
- Wkładki profilowe
- Tarcze pił
- Wysokowydajny płyn chłodzący
- Systemy pomiarowe listew przyszybowych



elumatec

KARTA CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNEJ

03/07/2024



a-Piła do cięcia listew przyszybowych GLS 192/07

GLS 192 + E 555 + EMA 201



Piła do cięcia listew przyszybowych GLS 192/07

elumatec AG
Pinacher Straße, 61
75417 Mühlacker
Germany

Tel +49 7041-14 0
Fax: +49 7041-14 280
mail@elumatec.com
www.elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.



- Średnica tarczy piły 200 mm
- Prędkość obrotowa tarczy pił 2800 obr./min.
- Przyłącze elektryczne 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Moc oddawana 0,9 kW
- Przyłącze sprężonego powietrza 7 bar
- Zużycie powietrza na jeden takt roboczy 20 l
- Długość 510 mm, głębokość 1200 mm, wysokość 1180 mm, masa 140 kg