

SE 2.6 KLASS



| | |
|--------------|---------------------|
| Cena | 33 087,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 30-40 dni |

Dane Techniczne

| | |
|---|--|
| Wymiary stołu przesuwanego | mm 2600×385 |
| Tarcza główna Ø/otwór Ø | mm 315-350/30 |
| Tarcza główna Ø/otwór Ø (przy najniższym położeniu tarcza wystaje ponad stół na 25 mm) | mm 400/30 |
| Wysokość cięcia przy 90° | Ø315 = mm 82 Ø350 = mm 100 Ø400 = mm 125 |
| Wysokość cięcia przy 45° | Ø315 = mm 56 Ø350 = mm 70 Ø400 = mm 87 |
| Tarcza podcinacza Ø/otwór Ø | mm 120/22 |
| Prędkość podcinacza | obr/min 7500 |
| Moc silnika podcinacza | KM 0,75 |
| Szerokość cięcia przy przykładnicy równoległej | mm 1250 |
| 2 prędkości tarczy głównej | obr/min 4000/5000 |
| Moc silnika głównego | KM 7,5 |
| Waga | kg 710 |

Wyposażenie Standardowe

Wyposażenie CE:

- Ręczne podnoszenie i pochylanie za pomocą pokręteł

-
- Tarcza piły HM
 - Osłona bezpieczeństwa tarczy piły
 - Elektroniczny cyfrowy odczyt pochylenia
 - Przedłużenie stołu
 - Urządzenie do cięcia pod kątem
 - Zacisk mimośrodowy
 - 2 króćce odciągowe (1 x \varnothing 100 mm, 1 x \varnothing 60 mm)
 - Podcinacz z niezależnym silnikiem

Wyposażenie Opcjonalne

- Napędzany podnoszeniem agregat piły tarczowej
- Napędzane pochylenie agregatu piły tarczowej z elektronicznym cyfrowym wyświetlaczem
- Silnik 10 KM
- Dopłata za silnik z elektronicznym hamulcem (tylko dla konfiguracji standardowej)
- Silnik główny sterowany falownikiem, prędkość regulowana w zakresie od 2500 do 5000 obr./min
- Szerokość cięcia przy przykładnicy równoległej 1500 mm
- Elektroniczny odczyt na prowadnicy równoległej