



Pilarka tarczowa CELMA DBRCC66GEO 190 mm 1500W

Indeks: 134612 Producent: CELMA

Cena: 453.72 zł

Opis

Pilarka tarczowa CELMA DBRCC66GEO 190 mm 1500W

Pilarka tarczowa Celma DBRCC 66GEO przeznaczona jest do prostoliniowego cięcia drewna litego, płyt stolarskich, wiórowych, MDF i sklejki. Pilarką można także wykonywać cięcie płyt meblowych fornirowych oraz laminowanych. Dzięki dużej mocy, która wynosi 1500 W oraz tarczy o średnicy 190 mm pilarka umożliwia cięcia o głębokości do 66 mm przy kącie 90° oraz 50 mm przy kącie 45°. Zastosowany włącznik z kontrblokadą umieszczoną po obu stronach uchwytu głównego, zwiększa bezpieczeństwo użytkownika, urządzenia uniemożliwiają niezamierzone uruchomienie. Pilarka została wyposażona w precyzyjny laser, który dzięki zastosowaniu zasilania baterijnego działa niezależnie od tego, czy urządzenie zostało uruchomione umożliwiając tym samym bardziej precyzyjne ustawienie tarczy pilarki względem ciętego materiału. Główny zawias stolika został opracowany tak, aby zapewnić sztywność oraz trwałość połączenia przez cały okres użytkowania urządzenia. Znajdujące się w osłonie tarczy przyłącze o średnicy 30 mm umożliwia podłączenie odkurzacza do pilarki. Umieszczenie przyłącza dobrano tak, aby możliwe było zebranie jak największej ilości odrzucanego przy obróbce materiału zachowując, tym samym porządek w miejscu pracy. Dzięki odpowiednio rozmieszczonym gumowanym uchwytom, dobremu wyważeniu oraz 3-metrowemu przewodowi zasilającemu praca z urządzeniem jest wyjątkowo komfortowa, łatwa i bezpieczna.

- **Głębokość cięcia** 50
- **Średnica tarczy (w mm)** 190
- **Średnica otworu tarczy (w mm)** 20
- **Wysokość (w mm)** 240
- **Szerokość (w mm)** 250
- **Moc pobierana (w W)** 1500
- **Moc (w W)** 1500
- **Grubość cięcia w drewnie pod kątem 90° (w mm)** 66
- **Grubość cięcia w drewnie pod kątem 45° (w mm)** 50
- **Wysokość cięcia 90° (w mm)** 66
- **Cięcie na 45° (w mm)** 50
- **Kąt cięcia (°)** 45.90
- **Ilość zębów** 24
- **Prędkość obrotowa (w obr./min)** 6000
- **Maksymalna prędkość na pusto (w obr./min.)** 6000
- **Blokada ostrza** Tak
- **Wyposażenie w zestawie** tarcza 190 mm, 24 zęby (zamontowana) klucz imbusowy 1 szt. prowadnica do cięcia równoległego 1 szt.
- **Płynny start** Nie
- **Laser** Tak
- **Skrzynka** Nie
- **Typ ostrza** Węglik

- **Zasilanie** 230 V - 50 Hz
- **Zalety produktu** silnik o mocy 1500 Wmaksymalna głębokość cięcia to 66 mm przy kącie 90°solidny oraz sztywny główny zawias stolika włącznik z kontrblokadą zabezpiecza przed niekontrolowanym uruchomieniem maszynydługi, 3-metrowy przewód zasilający zwiększa mobilność podczas pracy laser umożliwiający precyzyjne cięciemożliwość podłączenia odkurzaczagumowane uchwyty zapewniają pewny i wygodny chwytłatwy dostęp do szczotek gwarantuje prostą oraz szybką ich wymianę
- **Długość przewodu (w m)** 3
- **Waga (w kg)** 4.3
- **Gwarancja (w latach)** 3
- **Marka** CELMA

Parametry

| | |
|---|-------------------|
| Kod produktu | DBRCc 66GEO |
| Średnica otworu piły | 20 |
| EAN | 5900067341076 |
| Maksymalna moc | 1500 |
| Zasilanie | sieciowe |
| Prędkość obrotowa | 6000 |
| Średnica tarczy | 190 |
| Praca z szyną prowadzącą | tak |
| Informacje dodatkowe | regulacja obrotów |
| Maksymalna głębokość cięcia | 66 |
| Głębokość cięcia pod kątem 45 stopni | 50 |
| Waga urządzenia | 4.3 |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 5.3 |
| Stan | Nowy |

Zdjęcia

