

Przecinarka elektryczna NORTON CLIPPER CS7.5 E

[Link do produktu](#)

Symbol NC-70184623924 - Data wydruku: 13-06-2026



Opis produktu

Została zaprojektowana wyłącznie z myślą o przecinaniu powierzchni z asfaltu, świeżego lub związanego cementu (w tym żelbetu), a także cementu przemysłowego. Ręcznie pchana z mechanizmem podnoszenia i opuszczania kółka.

- Sztywna konstrukcja, niski poziom wibracji.
- Nie emituje gazów, niski poziom wibracji, urządzenie przystosowane do pracy na ograniczonej przestrzeni.
- Łatwy transport.
- Ergonomiczna pozycja robocza.

Wymiary (dł. x szer. x wys.): 1270 x 580 x 1000mm

Dane techniczne

Typ: Przecinarka jezdna elektryczna

Masa: 118 kg

Typ silnika: Elektryczny

Napięcie znamionowe: 400V-3-50Hz
Moc silnika - KM: 10,0 KM
Moc silnika - kW: 7,5 kW
Rozruch: Elektryczny
Max. średnica tarczy: 800 mm
Otwór mocujący: 25,4 mm
Głębokość cięcia: 320 mm
Prędkość obrotowa: 1.460 obr/min
Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria