



Norton Clipper C51 Przecinarka jezdna

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/3058>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Przecinarka NORTON C 51 to kompaktowa, solidna i wysoce zwrotna maszyna zaprojektowana do cięcia mokrego lub suchego betonu i asfaltu. Budowa maszyny pozwala na boczne docinanie asfaltu, ponieważ koło prowadzące nie wystaje poza zewnętrzny obrys maszyny. Maszyna może być wykorzystywana zarówno do drobnych napraw drogowych jak i dużych remontów dróg czy nawet płyt lotniskowych.

Płynna regulacja głębokości cięcia, regulowana rękojeść oraz silnik benzynowy HONDA o mocy 6,5 KM powoduje że przecinarka sprawdza się w każdych warunkach. Maszyna wyposażona w 20 litrowy zbiornik wody oraz uszczelnione łożyska tylnych kół.

Przecinarka jezdna C51 marki Norton Clipper cechuje się regulacją głębokości cięcia za pomocą korby. Przy każdej głębokości cięcia istnieje możliwość regulacji wysokości rączek.

Przecinarka C51 zapewnia szybkie i łatwe przystosowanie do pracy oraz wysoki komfort użytkowania. Urządzenie zostało przystosowane do cięcia zarówno na mokro jak i na sucho. Kolejnym ważnym atutem maszyny jest fakt iż zbiornik wodny nie napełni się jeżeli dopływ wody jest blisko miejsca pracy.

Cechy charakterystyczne i korzyści:

1. Regulacja głębokości cięcia korbką.
2. Szybkie i łatwe ustawianie.
3. Ergonomiczna pozycja pracy użytkownika dzięki regulowanym na wysokość rączkom bez względu na głębokości cięcia.
4. Tylne koła o dużej średnicy z twardej gumy poprawiają stabilność.
5. Łatwe przechowywanie i transport.
6. Uszczelnione łożyska kół oznaczają znacznie większą niezawodność.
7. Usuwalny 20-litrowy poliuretanowy zbiornik na wodę pozwala na łatwe cięcie na mokro w odosobnionych

miejscach.

8. Prowadnica do cięcia przymocowana do ramy maszyny zapewnia dokładne i proste cięcie.

9. Złączka wężykowa do wody eliminuje napełnianie zbiornika wodnego gdy doływ wody jest blisko miejsca pracy.

Dane techniczne:

- rodzaj paliwa: benzyna,
- typ silnika: HONDA GX200,
- moc: 4,8 kW / 6,5 KM,
- maksymalny rozmiar tarczy x otwór: 350 x 25,4 mm,
- maksymalna głębokość cięcia: 125 mm,
- pojemność zbiornika wody (zdejmowany): 20 L,
- maksymalna prędkość narzędzia: 2800 obr/min,
- starter: ręczny-linka,
- wznoszenie i opuszczanie: manualne,
- napęd: posuw,
- wibracje rąk (limit godzinowy): 6,02 m/s²,
- poziom hałasu / poziom nacisku: 100 dB(A) / 84 dB(A),
- wymiary (dł. x szer. x wys.): 780 x 460 x 890 mm,
- waga: 76 kg.

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
