

## Frezarka do podłoża ENAR FEN 200H

[Link do produktu](#)

Symbol EN-FEN200H - Data wydruku: 02-05-2026



### Opis produktu

Mała spalinowa frezarka z silnikiem spalinowym, czterosuwowym Honda GX160 o mocy 5 KM. Napęd umieszczony bezpośrednio nad bębniem roboczym w celu zminimalizowania wibracji, a także w celu zwiększenia obciążenia przy kontakcie z podłożem. Kompaktowa i zwarta budowa umożliwia pracę w miejscach o ograniczonym dostępie. Frezarka umożliwia podłączenie odkurzacza przemysłowego.

Szerokość bębna roboczego to 200 mm, maksymalna głębokość frezowania to 8 mm. Maszyna wyposażona w kompletny i gotowy do pracy bęben z frezami TCT wykonanych z węgla wolframu. Wydajność maszyny 33-40 m<sup>2</sup>/h.

Frezarka doskonale sprawdza przy naprawie chodników, usuwaniu nawierzchni betonowych i asfaltowych, przy czyszczeniu lub przygotowaniu podłoża, do tworzenia powierzchni antypoślizgowych, a także przy usuwaniu oznakowania poziomego z dróg.

- Napęd umieszczony nad bębniem w celu zminimalizowania wibracji i maksymalizacji kontaktu z podłożem.
  - Kompaktowy kształt.
  - Możliwość podłączenia odkurzacza.
-

- Frezy TCT (węglik wolframu) w standardzie

\*Głębokość frezowania możliwa do osiągnięcia w kilku przejazdach.

## **Dane techniczne**

Typ: Frezarka

Masa: 63 kg

Szerokość całkowita: 300 mm

Szerokość robocza: 200 mm

Typ silnika: Benzynowy (4-suw)

Moc silnika - KM: 4,9 KM

Moc silnika - kW: 3,6 kW

Pojemność zbiornika paliwa: 3,1 L

Głębokość frezowania: 8 mm

Wydajność [m<sup>2</sup>/h]: 40

Gwarancja: 12 miesięcy

## **Galeria**