



## Zagęszczarka Enar ZEN 20 DGH



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/zageszczarki-enar/2236-zageszczarka-enar-zen-20-dgh-8435294312928.html>

Producent: ENAR

Nr referencyjny: ZEN20DGH

### Informacje

Zagęszczarka gruntu Enar ZEN 20 DGH - 95kg, Honda GX160, szerokość płyty: 500mm.



### Opis produktu

Zagęszczarka jednokierunkowa hiszpańskiego producenta **Enar ZEN 20 DGH** to zagęszczarka wyposażona w silnik Honda GX 160 o mocy 5,5 KM.

#### Specyfikacja techniczna zagęszczarki Enar ZEN 20 DGH:

- Waga: **95 kg**
- Silnik: **Honda GX 160**
- Paliwo: Benzyna bezołowiowa 95 lub 98 okt.
- Moc silnika: **5,5 KM**
- Szerokość płyty: **500 mm**
- Siła wymuszająca: **20 kN**
- Prędkość przesuwu: **0-23 m/min**

#### Cechy szczególne zagęszczarki Enar ZEN 20 DGH:

- Łatwy transport - Gama zagęszczarek płytowych ZEN jest wyposażona w kółka transportowe ułatwiające transport.
- Wytrzymałość - Podstawa ZEN jest wykonana z odlewu o wysokiej wytrzymałości. Dodatkowo zagęszczarka płytowa posiada klatkę chroniącą silnik.
- Kompletny zakres - Pełna gama jednokierunkowych zagęszczarek płytowych dostosowanych do potrzeb każdego klienta, z 4-suwowymi silnikami wysokoprężnymi i benzynowymi.
- Ergonomia - Uchwyt wbudowany w ZEN, oprócz tego, że jest składany, zawiera system pochłaniania wibracji, dzięki czemu praca z nim jest wygodniejsza.
- Płyta żeliwna z zaokrąglonymi kantami.
- Manetka gazu załączona do uchwytu.
- Uchwyt składany z absorpcją wibracji.
- Zastosowanie sprzęgła odśrodkowego ułatwia uruchomienie.
- Silnik spalinowy benzynowy.
- Siła uderzenia od 20 kN.
- Częstotliwość wibracji 5600 wib/min.
- **Kółka w zestawie GRATIS.**

#### Opcjonalne akcesoria do zagęszczarki Enar ZEN 20 DGH:

- Zbiornik na wodę z kompletnym zraszaczem: **600 zł netto**
- Podkładka elastyczna do kostki brukowej: **420 zł netto**

Zakupiony u nas sprzęt dostarczany jest po **prześwietleniu zerowym**, na który składa się zalanie olejem, niewielką ilością paliwa oraz kontrolne uruchomienie maszyny. Dzięki temu mają Państwo pewność, że maszyna jest sprawna.