



## Zagęszczarka Enar ZEN-L 20

Wersja: bez zbiornika na wodę,



link do produktu:

[https://axam.net.pl/zageszczarki-enar/2724-3640-zageszczarka-enar-zen-l-20.html#wersja-bez\\_zbiornika\\_na\\_wode](https://axam.net.pl/zageszczarki-enar/2724-3640-zageszczarka-enar-zen-l-20.html#wersja-bez_zbiornika_na_wode)

Cena: **4 550,00 zł** netto

Producent: ENAR

Nr referencyjny: ZEN-L 20

### Inne kombinacje produktu:

| Wersja                 | cena netto  | cena brutto |
|------------------------|-------------|-------------|
| bez zbiornika na wodę  | 4 550,00 zł | 5 596,50 zł |
| ze zbiornikiem na wodę | 5 100,00 zł | 6 273,00 zł |

### Informacje

Zagęszczarka gruntu Enar ZEN-L 20 - 90kg, ENAR G210 FA, szerokość płyty: 500 mm.

### Opis produktu

Seria ZEN-L firmy ENAR oferuje szeroką gamę zagęszczarek jednokierunkowych. Jej zwarta konstrukcja pozwala zagęszczać asfalt i lekkie grunty mieszane, w mniejszych przestrzeniach, takich jak rowy, a także kostkę brukową.

#### Specyfikacja techniczna zagęszczarki Enar ZEN-L 20:

- Waga: **90/92 kg**
- Silnik: **ENAR G210 FA**
- Paliwo: Benzyna bezołowiowa 95 lub 98 okt.
- Moc silnika: **4,4 kW**
- Szerokość płyty: **500 mm**
- Siła wymuszająca: **20 kN**

#### Cechy szczególne zagęszczarki Enar ZEN-L 20:

- **Filtr powietrza** - 3-etapowy system cyklonowy filtracji powietrza, zapewniający sprawną pracę i przedłużenie żywotności silnika.
- **Solidne i odporne** - Solidna podstawa z żeliwa sferoidalnego jest niezwykle trwała nawet w skrajnych warunkach, zapewniając długą żywotność produktu.
- **Niskie wibracje ręka - ramię** - Uchwyt wyposażony w amortyzator pochłaniający wibracje, co pozwala na dłuższe czasy pracy i mniejsze zmęczenie użytkownika.
- **Ergonomia i komfort** - Uchwyt został zaprojektowany ergonomicznie, aby ułatwić lepszy załadunek i rozładunek, jak i transport maszyny.

Zagęszczarka dostępna jest w wersji **ze zbiornikiem na wodę - Enar ZEN-L 20W**.

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