

## Przetwornica elektryczna ENAR AFE 2600

[Link do produktu](#)

Symbol EN-285505 - Data wydruku: 31-05-2026



### Opis produktu

ENAR AFE 2600 to profesjonalna przetwornica częstotliwości przeznaczona do zasilania buław wysokiej częstotliwości używanych przy zagęszczaniu betonu.

- Bezszcotkowe magnetyczne przetwornice twornikowe.
- Wyłącznik termiczny.
- Wodoodporna skrzynka elektryczna.
- Wytrzymały wózek do transportu i ochrony.

Wytrzymała rama rurowa do ochrony i transportu, z wbudowanymi amortyzatorami dla dodatkowej wytrzymałości. Działa przy zasilaniu niskim napięciem 42 V, eliminując ryzyko porażenia prądem. Przetwornice rurowe AFE są wykonane z wysokiej jakości i trwałych materiałów, co zapewnia ich długą żywotność.

Maksymalna ilość możliwych do podłączenia buław:

- M38 - 3 szt.
  - M5 - 3 szt.
  - M6 - 2 szt.
  - M7 - 2 szt.
  - M8 - 2 szt.
-

## **Dane techniczne**

Typ: Przetwornica częstotliwości

Masa: 38 kg

Napięcie znamionowe: 400/230V-3-50 Hz

Ilość gniazd do buław: 3 szt.

Częstotliwość wibracji: 200 Hz

Moc wejściowa: 4 kW 6A

Moc wyjściowa: 2,6 kVA 35A

Napięcie wyjściowe: 42 V3~200Hz

Gwarancja: 12 miesięcy

## **Galeria**