

# Napęd listwy wibracyjnej ENAR TORNADO E TURBO

[Link do produktu](#)

Symbol EN-348401 - Data wydruku: 02-05-2026



## Opis produktu

Listwa wibracyjna - wyrównująca napędzana silnikiem elektrycznym. Siła wibracji zapewnia optymalne zagęszczenie każdego typu betonu, listwa łatwa w prowadzeniu. Rączki i uchwyt centralny z regulowaną wysokością, dla uzyskania jak najwygodniejszej pozycji pracy. Rączki izolowane od wibracji i demontowane do transportu. Profil tłoczony ze stopu aluminium, bardzo wytrzymały i lekki. Profil o specjalnym kształcie do zagarniania betonu.

Listwa wyrównująca TORNADO jest najbardziej zaawansowaną technologicznie opcją z najbardziej wszechstronnym asortymentem do wylewek betonowych.

Do 150 kg zapewnia optymalne zagęszczenie. Zdemontowany uchwyt ułatwia transport.

**Aby otrzymać kompletne urządzenie - gotowe do pracy - należy do napędu TORNADO doliczyć profil listwy: Napęd TORNADO + Profil = Kompletne urządzenie.**

## Dane techniczne

Typ: Listwa wibracyjna elektryczna

Masa: 10,7 kg

Typ silnika: Elektryczny

Rozruch: Elektryczny

Siła odśrodkowa: 1.300 N

Zasilanie: 500 W

Gwarancja: 12 miesięcy



**Galeria**