

Napęd listwy wibracyjnej ENAR TORNADO E-BATT

[Link do produktu](#)

Symbol EN-348325 - 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 E-BATT jest najbardziej przyjazną dla środowiska wersją z serii TORNADO, zapewniającą niski poziom hałasu, idealną do pracy w pomieszczeniach, i umożliwiającą bezprzewodową pracę.

Czas ładowania ~ 3 h

W zestawie dołączona jest 1 bateria oraz 1 ładowarka.

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: 14,4 kg

Typ silnika: Elektryczny

Rozruch: Elektryczny

Siła odśrodkowa: 1.400 N
Zasilanie: 130 W
Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria