

Napęd listwy wibracyjnej spalinowej ENAR HURACAN H

[Link do produktu](#)

Symbol EN-348801 - Data wydruku: 14-06-2026



Opis produktu

Napęd listwy wibracyjnej HURACAN H wyposażony jest w silnik spalinowy 4-suwowy HONDA. Maszyna posiada bardzo silny wibrator o mocy 2000 N, siła mimośrodów jest regulowana na 4 pozycjach w celu dostosowania jej do długości zastosowanego profilu i gęstości wibrowanego betonu. Wysoko zamontowany silnik pozwala na uniknięcie rozprysków i zmniejsza ryzyko zanieczyszczenia. Wibrator napędzany jest za pomocą sprzęgła odśrodkowego.

Listwa wibracyjna HURACAN H umożliwia zastosowanie profili aluminiowych o długości od 2 do 5 metrów.

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

Dane techniczne

Typ: Listwa wibracyjna spalinowa

Masa: 12,5 kg

Szerokość robocza: 5.000,0 mm

Typ silnika: Benzynowy (4-suw)

Model silnika: Honda GX35,
Moc silnika - KM: 1,3 KM
Moc silnika - kW: 1,0 kW
Rozruch: Ręczny
Siła odśrodkowa: 2.000 N
Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria