

Napęd listwy wibracyjnej spalinowej ENAR QXH

[Link do produktu](#)

Symbol EN-348100 - Data wydruku: 01-05-2026



Opis produktu

Jednostka napędowa listwy wygładzającej - wibracyjnej w połączeniu z profilem to doskonałe urządzenie wibracyjne do rozprowadzania i ściągania betonu. Maszyna jest lekka dzięki czemu może ją obsługiwać tylko jeden operator. Dzięki pracy tej maszyny można uzyskać gładką i wykończoną powierzchnię betonową.

Napęd listwy ENAR QXH wyposażony jest w silnik spalinowy 4-suwowy HONDA. Siła wibratora na poziomie 1500 N zapewnia skuteczne i efektywne działanie.

Wygodny profil listwy o ergonomicznym kształcie ułatwia pracę przy nakładaniu nawierzchni. Idealne wykończenie widocznych powierzchni betonowych. Profil wykonany ze specjalnego aluminium o wysokiej wytrzymałości.

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

Dane techniczne

Typ: Listwa wibracyjna spalinowa



Masa: 9,8 kg

Szerokość robocza: 4.000,0 mm

Typ silnika: Benzynowy (4-suw)

Model silnika: Honda GX25,

Moc silnika - KM: 1,0 KM

Moc silnika - kW: 0,72 kW

Rozruch: Ręczny

Siła odśrodkowa: 1.500 N

Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria