

Napęd listwy wibracyjnej spalinowej ENAR QZH

[Link do produktu](#)

Symbol EN-348501 - Data wydruku: 14-06-2026



Opis produktu

Jednostka napędowa listwy wygładzającej - wibracyjnej w połączeniu z profilem to doskonałe urządzenie wibracyjne do rozprowadzania i ściągania betonu. Dzięki pracy tej maszyny można uzyskać gładką i wykończoną powierzchnię betonową. Napęd listwy wibracyjnej ENAR QZH wyposażony jest w silnik spalinowy o mocy prawie jednego konia mechanicznego, siła wibratora na poziomie 1500 N zapewnia skuteczne i efektywne działanie.

Dostępne profile aluminiowe: 2 - 2,5 - 3 - 4 m

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

Dane techniczne

Typ: Listwa wibracyjna spalinowa

Masa: 7 kg

Szerokość robocza: 4.000,0 mm

Typ silnika: Benzynowy (4-suw)

Model silnika: Honda GX25,

Moc silnika - KM: 0,95 KM

Moc silnika - kW: 0,7 kW

Rozruch: Ręczny

Siła odśrodkowa: 1.500 N

Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria

