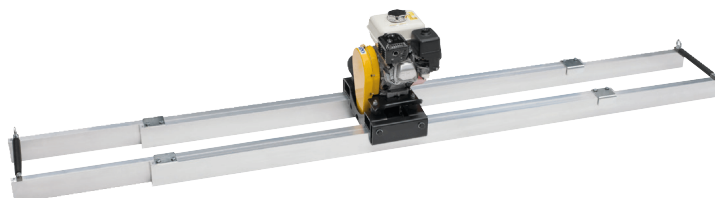


Listwa wibracyjna - dwuprofilowa ENAR QGH

[Link do produktu](#)

Symbol EN-346010 - Data wydruku: 02-05-2026



Opis produktu

Rodzina podwójnych listew wyrównujących Q jest wyposażona w dwa mocne silniki: elektryczny i benzynowy. Listwa wyrównująca dostępna w wersji stalowej i aluminiowej. Jednostka napędowa oddzielana od listwy wyrównującej dla łatwego transportu. Wysuwana lista z podwójną belką.

Listwa wyrównująca regulowana do szerokości zagęszczanego obszaru z pierścieniami na końcach listwy wyrównującej ułatwiający przeciąganie. Produkt przeznaczony do pracy na wypoziomowanych prowadnicach na dużych powierzchniach. Mniejsza masa jednostki napędowej poprawia płaskość wykończenia. Wytrzymała, rozkładana lista wyrównująca umożliwia wybór szerokości roboczej od 2,5 do 6 metrów.

QP idealnie nadaje się do wibrowania betonu na dużych powierzchniach, szczególnie tam, gdzie wymagana jest wysoka zdolność zagęszczania i precyzyjne wykończenie. Dzięki rozsuwanemu profilowi i pracy na prowadnicach można dostosować szerokość roboczą i uzyskać jednolite rezultaty w wymagających projektach.

Dane techniczne

Typ: Listwa wibracyjna spalinowa
Masa: 30 kg
Typ silnika: Benzynowy (4-suw)
Model silnika: Honda GX160,
Moc silnika - KM: 5,5 KM
Siła odśrodkowa: 3.000 N
Gwarancja: 12 miesięcy



Galeria