

Enar Napęd Huracan H



5 400,00 zł (netto)
6 642,00 zł (brutto)

Możliwość złączenia z profilem aluminiowym o długości od 2 do 5 metrów.
Profil symetryczny podwajający żywotność urządzenia poprzez prostą wymianę.

Profil i podstawa, w celach transportowych rozłączane są ręcznie.

Uchwyt składany, co zmniejsza o 50% objętość transportową.

Siła mimośrodów jest regulowana na 4 pozycjach w celu dostosowania jej do długości profilu i gęstości wibrowanego betonu.

Silnik oddzielony od podłoża, co pozwala na uniknięcie rozprysków i zmniejsza ryzyko zanieczyszczenia.

System napędu ze sprzęgłem odśrodkowym.

Wysoka wydajność co do powierzchni i objętości wibrowanego betonu.

Prędkość 2000 obr/min.

Silnik Honda GX 35

Parametry techniczne:

Typ silnika:	spalinowy
Waga:	12.2 kg

Moc silnika:	1.6 kW
Model silnika:	Honda GX 35
Częstotliwość:	do 9000 obr/min
Siła odśrodkowa:	2000 N