

Zagęszczarka rewersyjna WEBER CR1 HD

[Link do produktu](#)

Symbol WB-115515 - Data wydruku: 19-06-2026



Opis produktu

Najmniejsza spośród dwukierunkowych zagęszczarek z hydraulicznym systemem bezstopniowego przełączania kierunku pracy. Maszyna wszechstronnego zastosowania dzięki optymalnemu doborowi parametrów: siła odśrodkowa 15 kN, szerokość płyty 35 cm, głębokość oddziaływania 30 cm. Dodatkowe zalety to duża wydajność i możliwość wyboru jednostki napędowej.

Zalety CR1:

- Najmniejsza maszyna dwukierunkowa.
 - System bezstopniowego przełączania kierunku pracy.
 - Szttywna rama chroniąca silnik.
 - Duży uchwyt ułatwiający załadunek.
 - Korzystna proporcja ceny do wydajności.
 - Sprzęgło samoczynnie kontrolujące napięcie paska klinowego.
 - Bezstopniowe przełączenie kierunku posuwu.
 - Dźwignia gazu na dyszlu sterowania w łatwo dostępnym miejscu.
 - Solidna rama chroniąca silnik przed uszkodzeniem mechanicznym (wersja z silnikiem diesla dodatkowo z pokrywą ochronną).
-

- Sprzęgło samoczynnie napinające pasek klinowy.

Dla operatora dysponującego wydajną zagęszczarką CR 1, optymalne zagęszczenie piasku, żwiru, asfaltu i kostki brukowej nie stanowi żadnego problemu. Inżynierowie Weber MT skonstruowali ją w sposób szczególny zwracając uwagę na zagęszczanie asfaltu. Do pracy na kostce brukowej CR 1 można wyposażyć w samoczynnie napinającą się płytę ochronną z tworzywa sztucznego. Żwir i piasek w zależności od właściwości podłoża maszyna skutecznie zagęszcza. Możliwe wyposażenie dodatkowe: kółka transportowe i zraszacz.

Dane techniczne

Typ: Zagęszczarka wibracyjna
Masa: 95 kg
Siła wymuszająca: 15 kN
Szerokość robocza: 350 mm
Typ silnika: Benzynowy (4-suw)
Model silnika: Honda GX120,
Moc silnika - KM: 4,9 KM
Moc silnika - kW: 3,6 kW
Częstotliwość wibracji: 100 Hz
Rozruch: Ręczny
Prędkość robocza: 20 m/min
Poziom wibracji: 2,5 m/s²
Gwarancja: 24 miesiące

Galeria

