

Zagęszczarka dwukierunkowa PROJECT ZGS 45

[Link do produktu](#)

Symbol PRO-ZGS45 - Data wydruku: 16-06-2026



Opis produktu

Zagęszczarka nawrotna ZGS-45 to waga ciężka wśród urządzeń do zagęszczania gruntu, zaprojektowana do najbardziej wymagających zastosowań. Maszyna ta jest idealna do zadań specjalnych, gdzie wymogi technologiczne dotyczące przewidywanego nacisku na powierzchnię eksploatowaną są najbardziej restrykcyjne.

ZGS-45 doskonale sprawdza się przy zagęszczaniu podłoża w miejscach takich jak przyczółki mostowe, fundamenty budynków, parkingi wielkopowierzchniowe oraz tereny pod posadzki przemysłowe, na których będą stać ciężkie urządzenia.

Wyposażona w silnik Honda GX-390 o mocy 7,0 kW (9,4 KM) lub w wersji z rozruchem elektrycznym GX-390 SM, zapewnia niezawodną pracę i wysoką wydajność. Siła odśrodkowa wynosząca 45 kN i częstotliwość drgań 75 Hz umożliwiają skuteczne zagęszczanie podłoża do głębokości 0,45 m.

Kompaktowe wymiary płyty roboczej (600 mm x 950 mm, możliwość poszerzenia do 800 mm) oraz ergonomiczna konstrukcja zagęszczarki sprawiają, że urządzenie to jest łatwe w obsłudze i manewrowaniu, nawet w wymagających warunkach. Maksymalna prędkość przesuwu wynosząca do 20 m/min pozwala na szybkie i efektywne wykonywanie zadań.

Dodatkowo możliwość zamontowania płóz poszerzających pozwala na zwiększenie powierzchni roboczej maszyny.

Opcjonalny system PROCONTROL służy operatorowi do monitorowania poziomu zagęszczenia gruntu, zapewniając precyzyjne i kontrolowane wykonanie pracy.

Dane techniczne

Typ: Zagęszczarka wibracyjna
Masa: 316 kg
Siła wymuszająca: 45 kN
Szerokość robocza: 600 mm
Typ silnika: Benzynowy (4-suw)
Model silnika: Honda GX390,
Moc silnika - KM: 9,4 KM
Moc silnika - kW: 7,0 kW
Częstotliwość wibracji: 75 Hz
Rozruch: Ręczny
Prędkość robocza: 20 m/min
Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria