

ZGS-60

NOWOŚĆ

Blokada dyszla
na czas transportu

Rama osłaniająca silnik, umożliwia
również wygodniejszy załadunek

Regulacja jazdy
przód - tył

(dotyczy wersji elektrycznej;
wersja standard ma dźwignię)

ZAGĘSZCZARKA ZGS-60

Płozy poszerzające

Wytrzymała
płyta żeliwna



ZAGĘSZCZARKI REWERSYJNE

ZGS-60

ZGS-60 - Zagęszczarka rewersyjna typ ZGS-60 przeznaczona jest do zagęszczania podłoża np. podbudowy dróg, poboczy, w budownictwie przemysłowym przy stabilizacji gruntu pod fundamenty oraz wszędzie tam, gdzie ze względu na przewidywane naciski na jednostkę powierzchni wymagany jest wysoki stopień zagęszczenia. Aby zwiększyć wydajność w wyposażeniu standardowym znajdują się odejmowane płozy boczne. Maszyna wykonywana jest w dwóch wersjach sterowania: ze sterowaniem rewersu mechanicznym oraz - jako opcja - ze sterowaniem elektryczno - mechanicznym. Zagęszczarka napędzana jest silnikiem na olej napędowy.

Dane techniczne	ZGS-60 R*	ZGS-60 RE**
Szerokość robocza	800 mm	800 mm
Bez płóz	600 mm	600 mm
Masa	420 kg	421 kg
Siła wymuszająca	60 kN	60 kN
Częstotliwość drgań	73 Hz	73 Hz
Głębokość zagęszczania	do 0,6 m	do 0,6 m
Max. prędkość przesuwu	do 20 m/min	do 20 m/min
Silnik (diesel)	YANMAR L100	YANMAR L100
Wymiary płyty roboczej	S=600 mm (800 mm z płozami) L1=950 mm	S=600 mm (800 mm z płozami) L1=950 mm
Wymiary gabarytowe maszyny	S=800 mm, L=1660 mm H=1120 mm, H1=930 mm	S=800 mm, L=1660 mm H=1120 mm, H1=930 mm

* Rewersyjna

** Rewersyjna-elektryczna

