

# ZGS-60



System kontroli stopnia zagęszczenia  
**PROCONTROL - opcja**

Rama osłaniająca silnik, umożliwia  
również wygodniejszy załadunek

Blokada dyszla  
na czas transportu

Regulacja jazdy  
przód - tył



ZAGĘSZCZARKA ZGS-60

Wytrzymała  
płyta żeliwna

Płozy poszerzające

# 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. Urządzenie wykonywane jest w dwóch wersjach: z rozruchem elektrycznym (rozrusznik) oraz w wersji z systemem kontroli stopnia zagęszczenia PROCONTROL. Zagęszczarka napędzana jest silnikiem na olej napędowy.

Dane techniczne	ZGS-60 R*
Szerokość robocza	800 mm
Bez płóz	600 mm
Masa	420 kg
Siła wymuszająca	60 kN
Częstotliwość drgań	73 Hz
Głębokość zagęszczania	do 0,6 m
Max. prędkość przesuwu	do 20 m/min
Silnik (diesel)	YANMAR L100
Wymiary płyty roboczej	S=600 mm (800 mm z płozami), L1=950 mm
Wymiary gabarytowe maszyny	S=800 mm, L=1795 mm, H=1060 mm, H1=900 mm

\* Rewersyjna

