

# Zagęszczarka gruntu nawrotna ZGS-25

## ze sterowaniem linką lub hydraulicznym

Zagęszczarka gruntu nawrotna ze sterowaniem linką lub hydraulicznym znajduje zastosowanie przy zagęszczaniu podsypki pod parkingi, podjazdy, a także w zasypywaniu i zagęszczaniu wykopów. Przy układaniu kostki brukowej stosuje się specjalną miękką płytę. Znajdują zastosowanie również wszędzie tam, gdzie wymagany jest wysoki wskaźnik zagęszczania. Maszyny mają możliwość posuwu do przodu, jak i w tył.

W standardzie dołączamy podwozie na kołach pneumatycznych.

### Dane techniczne:

Siła odśrodkowa	25 kN
Częstotl. drgań	80 Hz
Maks. prędk. przesuwu	15 m/min.
Sterowanie zmianą kierunku	linka / hydrauliczne
Masa	185 kg
Wymiary płyty roboczej: (dług. x szer.)	700x500 mm
Silnik	HONDA GX200



Rok założenia 1987

**PROJECT**<sup>®</sup>  
PRZEDSIĘBIORSTWO INNOWACYJNO - TECHNICZNE

sp. z o.o.

PL 84-300 Lębork, ul. Pionierów 15  
tel. +48 59 8637372 fax +48 59 8637373

e-mail: [project@project.com.pl](mailto:project@project.com.pl)  
<http://project.com.pl>