

Cilindru dublu vibro compactor

batmaticEchipamente
fabricate in Italia

VR22E - GIP

Caracteristici:

- Forța dubla de compactare: 14-22 kN
- Activarea vibrațiilor cu un simplu buton
- Siguranta pentru operator: oprire de siguranta pentru a evita eventualele accidentari - frana de parcare si maneta directionala care revine la pozitia neutra, asigura o siguranta maxima
- Sistem de racire de ultima generatie
- Rezervor de apa generos
- Sistem de racire circuit hidraulic ce utilizeaza 5l ulei
- Cadrul pentru protectia motorului garanteaza o siguranta maxima pentru motor si posibilitatea de ridicare usoara si sigura
- Designul compact permite utilizarea cilindrului de-a lungul peretilor si bordurilor

Utilizare:

Disponand de o forta centrifuga dubla (14-22 kN), cilindrul GIP poate fi utilizat pentru compactarea suprafetelor asfaltate sau granulare.



| Placa compactoare | VR22E - GIP | |
|---------------------------------|------------------|-----------|
| Tip motor | Kohler 15LD440 | Hatz 1B40 |
| Combustibil | Diesel | |
| Putere max. motor | 10.9 cp | 10.0 cp |
| Transmisie | hidraulica | |
| Vibratii | electromagnetice | |
| Capacitate rezervor combustibil | 5 l | |
| Capacitate rezervor ulei | 3.5 l | |
| Circuit total hidraulic | 6.5 l | |
| Latime rola | 650 mm | |
| Diametru rola | 400 mm | |
| Frecventa vibratii | 60 hZ | |
| Forța centrifugala | 22 kN | |
| Viteza deplasare | 4.8 km/h | |
| Volum rezervor apa | 45 l | |
| Greutate | 720 kg | |
| Dimensiuni Lxlxh (mm) | 2439x704x1140 | |

**ETOP**
creat să rezisteRepublica Moldova, MD-2023
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90
+ /373/ 67 707 707
office@etop.md
www.etop.md