

Cilindru dublu vibro compactor

batmaticEchipamente
fabricate in Italia

VR22E - GIP

Caracteristici:

Forța dubla de compactare: 14-22 kN
Activarea vibrațiilor cu un simplu buton
Siguranța pentru operator: oprire de siguranță pentru a evita eventualele accidente - frana de parcare și maneta direcțională care revine la poziția neutră, asigură o siguranță maximă
Sistem de răcire de ultimă generație
Rezervor de apă generos
Sistem de răcire circuit hidraulic ce utilizează 5l ulei
Cadrul pentru protecția motorului garantează o siguranță maximă pentru motor și posibilitatea de ridicare ușoară și sigură
Designul compact permite utilizarea cilindrului de-a lungul peretilor și bordurilor

Utilizare:

Disponând de o forță centrifugă dublă (14-22 kN), cilindrul GIP poate fi utilizat pentru compactarea suprafețelor 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	hidraulică	
Vibrații	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	
Frecvența vibrații	60 hZ	
Forța centrifugă	22 kN	
Viteza deplasare	4.8 km/h	
Volum rezervor apă	45 l	
Greutate	720 kg	
Dimensiuni Lxlxh (mm)	2439x704x1140	

Distribuitor local