



VIBRATIONSPLATTEN CF / CFR



Hoher Bedienkomfort, kompakte Abmessungen und optimale Laufruhe kennzeichnen die Vibrationsplatten der CF-Baureihen. Ihre Einsatzgebiete: Verdichtungsaufgaben im Landschafts- und Gartenbau sowie Ausbesserungsarbeiten.

Die besonders schwingungsarmen Führungsbügel (CF 2 und CF 3) minimieren die Hand-Arm-Vibrationen und ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Sie sind zusätzlich mit einem weichen, bedienungsfreundlichen Kunststoff ummantelt.

Speziell für die Asphaltverdichtung wurde die CF 2 A entwickelt.

Eine Alternative zur „normalen“ Vibrationsplatte ist die CFR 90. Die fast runde Bodenplatte ermöglicht eine hohe Wendigkeit unter beengten Platzverhältnissen, zum Beispiel im Kabelgraben oder entlang von Bordsteinkanten.



VIBRATIONSPLATTEN

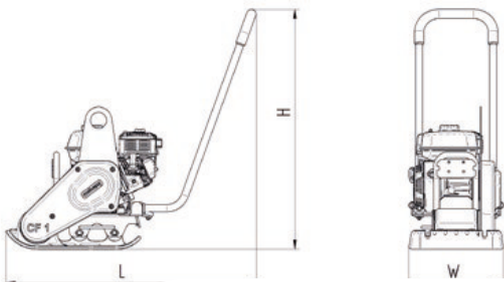


CFR 90



Abbildung
inkl. Zubehör

CF 1 Hd



Typ	CFR 90	CF 1 Hd
Betriebsgewicht nach CECE, kg	90	60
Arbeitsbreite, cm	43	35
Zentrifugalkraft, kN	14	10
Frequenz, Hz	85	95
Motor	Honda GX 160 4-Takt-Benzin	Honda GX 120 4-Takt-Benzin
Motorleistung max., kW (PS)	3,6 (4,9)	2,6 (3,6)
Motorleistung bei Betriebsdrehzahl	2,7 (3,7) bei 3.000 kW (PS) bei U/min	1,8 (2,5) bei 3.000 kW (PS) bei U/min
Arbeitsgeschwindigkeit, m/min	26	27
Abmessungen (L x W x H), cm	46 x 43 x 99	93 x 35 x 90

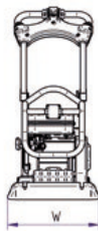
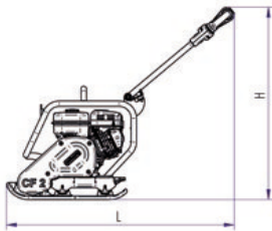


CF 2 Hd



Abbildung inkl. Zubehör

CF 2 A



LIEFERBARES ZUBEHÖR

- Integriertes Fahrwerk für leichten Transport.
- Wasserberieselung für die Asphaltverdichtung.
- Schutzmatte für Pflaster.



Abbildung inkl. Zubehör

CF 3

Typ	CF 2 Hd	CF 2 A	CF 3 Hd / CF 3 / 60 Hd	CF 3 / CF 3 / 60
Betriebsgewicht nach CECE, kg	83	82	94 / 107	108 / 122
Arbeitsbreite, cm	45	45	50 / 60	50 / 60
Zentrifugalkraft, kN	15	15	20	20
Frequenz, Hz	95	95	95	95
Motor	Honda GX 160 4-Takt-Benzin	Honda GX 160 4-Takt-Benzin	Honda GX 160 4-Takt-Benzin	Hatz 1B20 Diesel
Motorleistung, max. kW (PS)	3,6 (4,9)	3,6 (4,9)	3,6 (4,9)	3,5 (4,8)
Motorleistung bei Betriebsdrehzahl	2,7 (3,7) bei 3.000 kW (PS) bei U/min	2,7 (3,7) bei 3.000 kW (PS) bei U/min	2,7 (3,7) bei 3.000 kW (PS) bei U/min	3,1 (4,2) bei 3.000 kW (PS) bei U/min
Arbeitsgeschwindigkeit, m/min	26	26	26	24
Abmessungen (L x W x H), cm	113 x 45 x 96	113 x 45 x 96	116 x 50/60 x 96	116 x 50/60 x 106

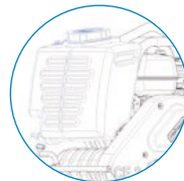
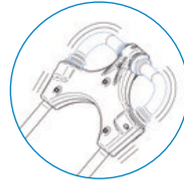
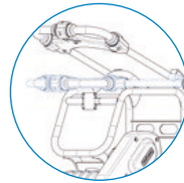
VIBRATIONSPLATTE CF 2 Hd

Starkes Leichtgewicht



VORTEILE

- Kompakte Abmessungen der Maschine.
- Robuste und langlebige Konstruktion.
- Gutes Laufverhalten, hohe Arbeitsgeschwindigkeit.
- Umklappbarer, besonders vibrationsarmer Führungsbügel.
- Ermüdungsfreies Arbeiten dank niedriger Hand-Arm-Vibrationen.
- Gashebel am Führungsbügel
- Wasserberieselung mit 12 L Wassertank (Option).



EINSATZGEBIETE

- Garten- und Landschaftsbau.
- Ausbesserungsarbeiten zum Beispiel von Pflaster oder Asphalt.

