

DYNAPAC

Part of the Atlas Copco Group

LF50 (GX100)

Vorwärts laufende Rüttelplatten



Technische Daten



Abmessungen	LF50 (GX100)
A	320 mm
B	505 mm
C	957 mm
D	1.014 mm
E	605 mm
Gewicht	
Einsatzgewicht (CE)	51 kg
Zugkraft	
Max. Geschwindigkeit	25 m/ min
Verdichtung	
Vibrationfrequenz	95 Hz
Zentrifugalkraft	8 kN
Nenn- Amplitude	0,90 mm
Motor	
Hersteller	Honda
Typ	GX100
Treibstoff	Petrol
Nennleistung	2,20 kW
Nennleistung (veranschlagender Standard)	SAE J1995

Finden Sie den Händler in Ihrer Nähe unter www.dynapac.de

Wir behalten uns das Recht vor, Daten, Maße und andere Informationen ohne vorhergehende Mitteilung zu ändern. Fotos und Illustrationen zeigen nicht in jedem Falle die Standardversion der Maschinen. Die Informationen dieser Publikation sind allgemeiner Natur und nicht verbindlich.

lf50_gx100_de-20090625.101547.pdf 2009-06-25 10:15