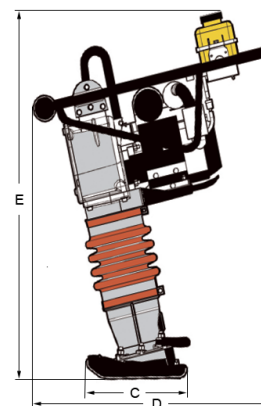
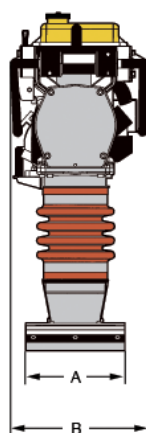


LT604 Vibrations- Stampfer



Technische Daten



Abmessungen	LT604 9"
A	230 mm
B	395 mm
C	330 mm
D	680 mm
E	1.074 mm
Gewicht	
Einsatzgewicht (CE)	64 kg
Nettogewicht	63 kg
Zugkraft	
Geschwindigkeit hoch	18 m/ min
Geschwindigkeit niedrig	15 m/ min
Verdichtung	
Vibrationfrequenz	12 Hz
Stroke height	65 mm
Stroke height 2	75 mm
Stoßkräfte, kN/ Schlag	14.8 kN
Motor	
Hersteller	Honda
Typ	GX100
Treibstoff	Petrol
Nennleistung	2,2 kW
Nennleistung @	3.600 rpm
Nennleistung (verbindlicher Standard)	SAE J1995
Kraftstofftankinhalt	2,5 l
Kraftstoffverbrauch / h	0,7 l
Geräusch- und Vibrationswerte	
Measured sound power level, L_{pA}	103 dB(A)
Sound pressure level at the operator's ear (EN 500-4), L_{pA}	91 dB(A)
HAV (EN500-4)	7,0 m/ s ²

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.