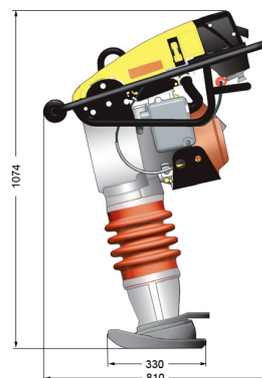
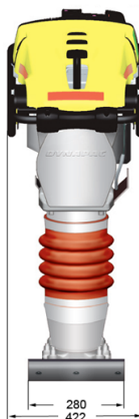
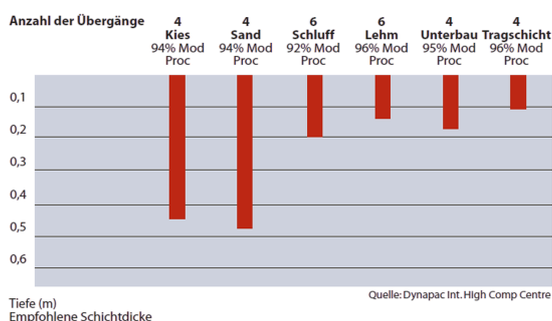


## LT7000 Vibrations- Stampfer



### Technische Daten

#### Verdichtungsdaten



Gewicht	LT7000 11"
Einsatzgewicht (CE)	78 kg
Nettogewicht	77 kg
Zugkraft	
Geschwindigkeit hoch	18 m/ min
Geschwindigkeit niedrig	15 m/ min
Verdichtung	
Vibrationfrequenz	12 Hz
Amplitude, mm (Hubhöhe)	70-80
Stoßkräfte, kN/ Schlag	18.6
Motor	
Hersteller	Honda
Typ	GX120
Treibstoff	Petrol
Nennleistung	2,90 kW
Nennleistung @	3.600 rpm
Nennleistung (veranschlagender Standard)	SAE J1995
Kraftstofftankinhalt	2,50 l
Kraftstoffverbrauch / h	0,86 l

Finden Sie den Händler in Ihrer Nähe unter [www.dynapac.de](http://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.