

Dynapac DRP15D

Vibrationsplatten



Technische Daten



Gewicht

Einsatzgewicht	150 kg
Nettogewicht	147 kg



Zugkraft

Max. Steigvermögen	30 %
Max. Arbeitsgeschwindigkeit	25 m/Min.



Verdichtung

Frequenz	85 Hz
Zentrifugalkraft	25 kN
Amplitude	1.55 mm
Wassertank	12 l



Motor

Hersteller/Modell	Hatz 1B20
Abgasemissionen entsprechend	Stage V /non EPA
Typ	Air cooled, diesel
Anzahl Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch/Std.	0,7 l
Tankvolumen	3 l
Leistung	3.1 kW @ 3000 rpm



Antriebssystem

Antriebssystem	Mechanical
----------------	------------

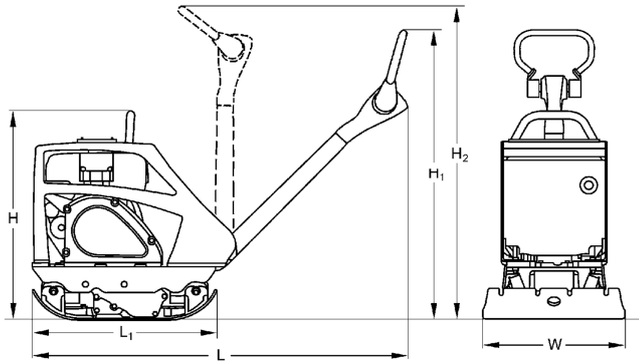
Finden Sie den Händler in Ihrer Nähe unter www.dynapac.de

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.

Dynapac DRP15D

Vibrationsplatten

Technische Daten



Abmessungen

H. Höhe	740 mm
H1. Höhe	930 mm
H2. Höhe	1080 mm
L. Länge	1460 mm
L1. Länge	650 mm
W. Grundbreite	400 mm



Standard-Ausrüstung

- Control handle with vibration isolation
- Height adjustable control lever
- Control lever lock in transport and working position
- Reverse drive protection
- Highly wear resistant base plate
- All around protection hood
- All around protection for V-belt
- One point lift
- Automatic decompression
- Recoil starter



Zubehör

- Block paving mat
- Puncture proof transport wheels (+4kg)
- Water sprinkler system 12l (+13kg)
- Service Kit

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.