

# Dynapac DFP10D

## Vibrationsplatten



### Technische Daten



#### Gewicht

Einsatzgewicht	104 kg
Nettogewicht	103 kg



#### Zugkraft

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



#### Verdichtung

Frequenz	90 Hz
Zentrifugalkraft	18 kN
Amplitude	1.63 mm
Wassertank	7 l



#### Motor

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



#### Antriebssystem

Antriebssystem	Mechanisch
----------------	------------

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.

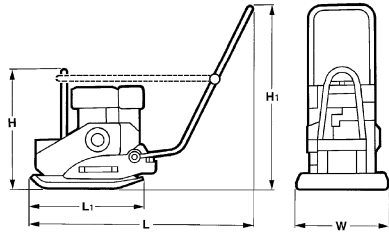
dynapac\_dfp10d\_de-20191118.110224.pdf 2019-11-18 11:02

# Dynapac DFP10D

## Vibrationsplatten



### Technische Daten



Abmessungen	
H. Höhe	650 mm
H1. Höhe	915 mm
L. Länge	1115 mm
L1. Länge	560 mm
W. Grundbreite	450 mm



### Standard-Ausrüstung

- Foldable steering handle with vibration isolation
- Highly wear resistant base plate
- Automatic decompression
- All around protection for V-belt
- Protection frame for powerpack
- Recoil starter
- Carrying handles
- One point lift



### Zubehör

- Water sprinkler system 7l (+7kg)
- Comfort handle
- Puncture proof transport wheels (+4kg)
- Block paving mat
- Service Kit

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.