



TECHNISCHE DATEN

GEWICHT

Einsatzgewicht	150 kg
Nettogewicht	147 kg

ABMESSUNGEN

Blechlänge	650 mm
Plattenbreite	400 mm

VERDICHTUNG

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

ZUGKRAFT

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

MOTOR

Hersteller/Modell	Hatz 1B20
Abgasemissionen entsprechend	EU Stage V /non US EPA
Anzahl Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch/Std.	0 m ³
Tankvolumen	3 l
Leistung	3.1 kW @ 3000 rpm

ANTRIEBSSYSTEM

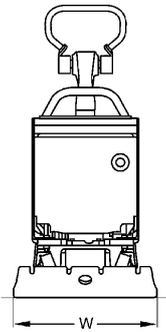
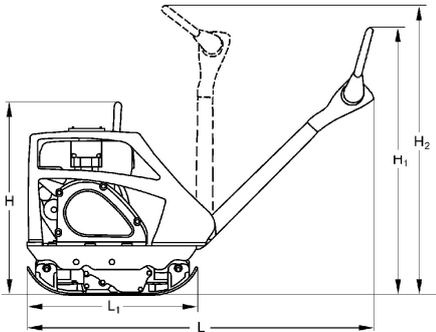
Antriebssystem	Mechanisch
----------------	------------

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

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Fotos und Abbildungen zeigen nicht immer Standardversionen von Maschinen. Die oben genannten Informationen sind nur eine allgemeine Beschreibung, alle Informationen sind Lieferung ohne Gewähr.



Maße



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 ZUBEHÖR

- Steuergreif mit Vibrationsisolierung
- Höhenverstellbarer Bedienhebel
- Bedienhebelarretierung in Transport- und Arbeitsstellung
- Rückfahrerschutz
- Hochverschleißfeste Grundplatte
- Umlaufende Schutzhaube
- Rundumschutz für Keilriemen
- Einpunktlift
- Automatische Dekomprimierung
- Reversierstarter
- Pflastermatte
- Pannensichere Transporträder (+4kg)
- Wasserberieselungsanlage 12l (+13kg)
- Service-Kit

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

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Fotos und Abbildungen zeigen nicht immer Standardversionen von Maschinen. Die oben genannten Informationen sind nur eine allgemeine Beschreibung, alle Informationen sind Lieferung ohne Gewähr.