



TECHNISCHE DATEN

GEWICHT

Basic mass (without battery)	91 Kg
Einsatzgewicht	99 kg

VERDICHUNG

Frequenz	90 Hz
Zentrifugalkraft	15 kN

ZUGKRAFT

Max. Arbeitsgeschwindigkeit	25 m/Min.
-----------------------------	-----------

ELEKTRISCHES SYSTEM

Akku-Typ	Lithium-Ionen
Nominale Batteriespannung	72 V
Batteriekapazität (brutto)	720 Wh

ELEKTROMOTOR

Motorentyp	Honda, 3 phase brushless DC motor
Motorleistung	1.8 kW

ANTRIEBSSYSTEM

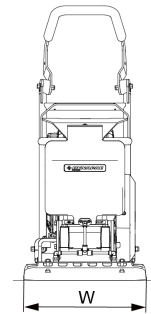
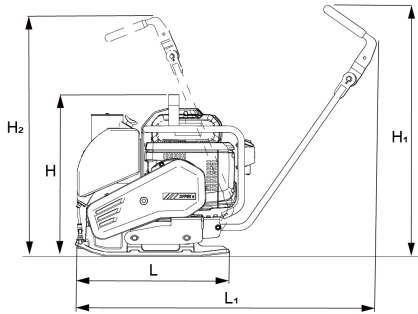
Antriebssystem	Mechanisch
----------------	------------

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	620 mm
H1. Höhe, Standardgriff	945 mm
L1. Länge, Standardgriff	970 mm
H1. Höhe, Komfortgriff	990 mm
L1. Länge, Komfortgriff	1070 mm
L. Länge	610 mm
W. Grundbreite	430 mm
H2. Height, comfort handle (transport mode)	980 mm
H2. Height, standard handle (transport mode)	980 mm

STANDARD-AUSRÜSTUNG ZUBEHÖR

- Müheloses Start-Stopp-System
- Komfortgriff für niedrige HAV
- Hochverschleißfeste Grundplatte
- Bürstenloser Elektromotor
- Schutzrahmen für Netzteil
- Einpunktlift
- Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku (720 Wh)
- Ladegerät (82,8 V)
- Wasserberieselungsanlage 11l (+5kg)
- Pflastermatte (+4,5 kg)

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.