



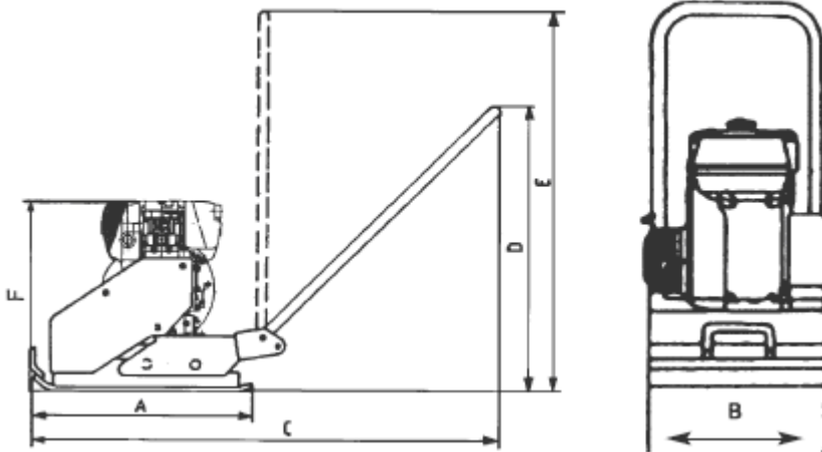
Vibrationsplatten

Vorlauf

VP 1100
VP 1500



Technische Daten



Zubehör optional:
Radsatz + Vulcollanschonplatte

Typ	a	b	c	d	e	f
VP 1100	550	360	1260	800	1090	480
VP 1500	660	450	1260	800	1090	480

Typ	VP 1100	VP 1500
Motor	Honda	Honda
Hersteller	GX 120	GX 120
Typ	1-Zyl. / 4 - Takt Benzin	1-Zyl. / 4 - Takt Benzin
Bauart	120 cm ³	120 cm ³
Leistung	2,8 kW (3,8 PS)	2,8 kW (3,8 PS)
Hubraum	3600 U/min	3600 U/min
Betriebsdrehzahl	Reversierstarter	Reversierstarter
Anlasseinrichtung	Trockenpatrone	Trockenpatrone
Luftfilter	Sieb	Sieb
Kraftstofffilter		

Erregerantrieb	Fliehkraftkupplung und Keilriemenantrieb
-----------------------	--

Erreger	Einwellenkreiserreger
----------------	-----------------------

Betriebsdaten	VP 1100	VP 1500
Betriebsgewicht	69 kg	79 kg
Zentrifugalkraft	11 kN	15 kN
Aufstandsfläche	1480 cm ²	2470 cm ²
Erregerfrequenz	90 Hz	90 Hz
Wirtiefe, max.*	28 cm	32 cm
Arbeitsgeschwindigkeit*	0 - 25 m/min	0 - 25 m/min

*Bodenabhängig

Autorisierter Fachhändler:



Baumaschinen GmbH
 Niederhöchstädter Str. 71-73 D-61476 Kronberg
 Tel.: 06173-68558 Fax: 06173-68548
 E-Mail: info@powerpac.de Internet: www.powerpac.de