



# Vibrationsplatten

reversierbar

**PPR 2100 B**  
**PPR 2100 D**



## Technische Daten



**Zubehör:**  
**Radsatz**  
**Vulcollanschonplatte**

Typ	Länge	Breite	Höhe 1 ausgeklappte Deichsel	Höhe 2 aufgestellte Deichsel
<b>PPR 2100 B</b>	632	400	640	1200
<b>PPR 2100 D</b>	632	400	700	1200

Typ	PPR 2100 B	PPR 2100 D
<b>Motor</b>	<b>Honda</b>	<b>Honda</b>
Hersteller	GX 160	1 B 20
Typ	1-Zyl. / 4-Takt Benzin	1-Zyl. / 4-Takt Diesel
Bauart	4,04 kW (5,5 PS)	3,4 kW (4,6 PS)
Leistung	3600 U/min	3600 U/min
Betriebsdrehzahl	Reversierstarter	Reversierstarter
Anlasseinrichtung	Trockenpatrone	Trockenpatrone
Luftfilter	Sieb	Filterelement
Kraftstofffilter		

<b>Erregerantrieb</b>	Fliehkraftkupplung und Keilriemenantrieb
-----------------------	--

<b>Erreger</b>	2-Wellen-Richtkrafterreger – Stufenlose Wirkung
----------------	---

Betriebsdaten	PPR 2100 B	PPR 2100 D
Betriebsgewicht	95 kg	120 kg
Zentrifugalkraft	21 kN	21 kN
Aufstandsfläche	2528 cm <sup>2</sup>	2528 cm <sup>2</sup>
Zentrifugalkraft/Aufstandsfläche	7,2 N/cm <sup>2</sup>	7,2 N/cm <sup>2</sup>
Erregerfrequenz	90 Hz	90 Hz
Wirktiefe, max.*	35 cm	35 cm
Arbeitsgeschwindigkeit*	0 - 23 m/min	0 - 23 m/min

\*Bodenabhängig

Autorisierter Fachhändler:



Baumaschinen GmbH

Niederhöchstädter Str. 73 · 61476 Kronberg  
 Tel. 0 61 73 / 6 85 58 · Fax 0 61 73 / 6 85 48