



## Rüttelplatte

### PCX 20/45 und PCX 20/50

- schwere, vorlaufende Rüttelplatte; Der Verdichtungs-Alleskönner
- hochbelastbare Grundplatte aus Gusseisen (GJS-700)
- patentierte Erschütterungsneutralisation des Bediengriffs
- Handgriff einklappbar, perfekt für Transport und Lagerung
- Schutzrahmen mit Hehebügel



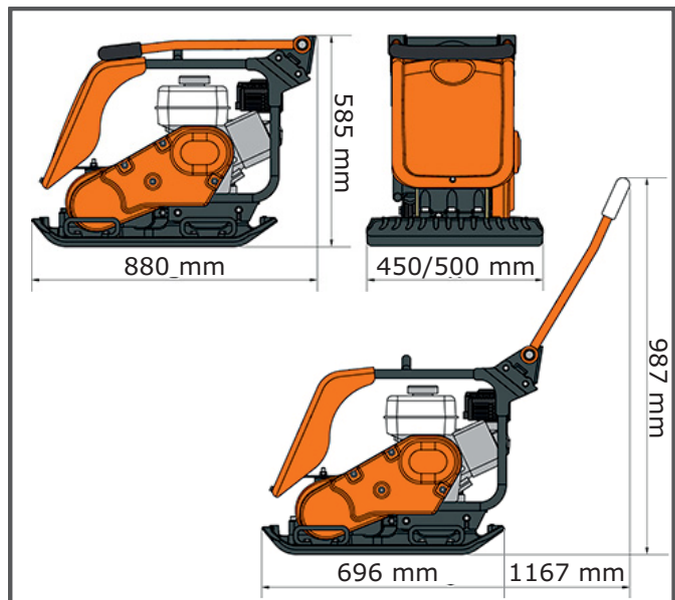
POWERED by  
**HONDA**



# PCX 20/45 & PCX 20/50

## Ausstattung:

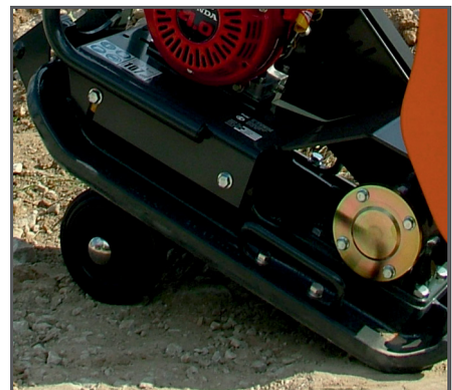
- schwere, vorlaufende Rüttelplatte mit HONDA Benzinmotor und starkem Schutzrahmen mit Hehebügel
- Verdichtungs-Alleskönner: für Erdböden, Asphalt und Pflaster, eine Platte mit unbegrenzten Möglichkeiten
- optimal für ausbauen oder ausbessern einer Fläche
- Verschleiß- und bruchfeste Grundplatte, hergestellt aus extrem widerstandsfähigem Gusseisen (GJS-700)
- starke Vibrationseinheit (20 kN bei 80 Hz)
- patentierte Vibrationsneutralisierung des Bediengriffs
- einklappbarer Handgriff - kann abgesenkt werden um unter Hindernissen und in der Nähe von Schalungen arbeiten zu können. Außerdem ermöglicht er eine platzsparende Lagerung sowie einen platzsparenden Transport



Höchster Bedienungskomfort:  
einklappbarer Handgriff mit patentierte Erschütterungsneutralisierung für längere Betriebszeiten.



Verdichtungs-Alleskönner:  
die starke 20 kN Vibrationseinheit und hochbelastbare Grundplatte aus Gusseisen gewährleisten beste Ergebnisse auf unterschiedlichsten Böden.



Ein klappbares Fahrwerk für den einfachen Transport ist ebenfalls als Zubehör erhältlich:  
Art.Nr. BEOPP/50/DIO

Rüttelplatte	PCX 20/45	PCX 20/50	Logistische Daten
Motor	HONDA GX160	HONDA GX160	[REF] BEFC4500E
Kraftstoff	Benzin	Benzin	[VE] 880 x 450 x 585 mm + EP
Leistung	5,5 HP / 4,0 kW	5,5 HP / 4,0 kW	[VE] 91 kg + EP
Statischer Druck	463 kg/m <sup>2</sup>	442 kg/m <sup>2</sup>	 5103140310095001
Zentrifugalkraft / Frequenz	20 kN bei 80 Hz	20 kN bei 80 Hz	
Vorschub max.	26 m/min	25 m/min	
Plattengröße	696 x 450 mm	696 x 500 mm	
Vibration	3,5 m/sek <sup>2</sup>	3,5 m/sek <sup>2</sup>	
Betriebszeit max. (EAV)	245 min	245 min	[REF] BEFC5000E
Schalleistungspegel L <sub>WA</sub>	107 dB(A)	107 dB(A)	[VE] 880 x 500 x 585 mm + EP
Gewicht ca. (N.W.)	91,0 kg	97,0 kg	[VE] 97 kg + EP
Artikel-Nr.	BEFC4500E	BEFC5000E	 5103140314093931



ALTRAD LESCHA ATIKA GMBH  
Josef-Drexler-Str. 8 - 89331 Burgau - Germany  
Tel.: +49 (0) 82 22 / 4130-0 - Fax: +49 (0) 82 22 / 4130-24 - E-mail: info@lescha-atika.de  
[www.lescha-atika.de](http://www.lescha-atika.de)