

POWERED by
HONDA



CE



PCX Serie

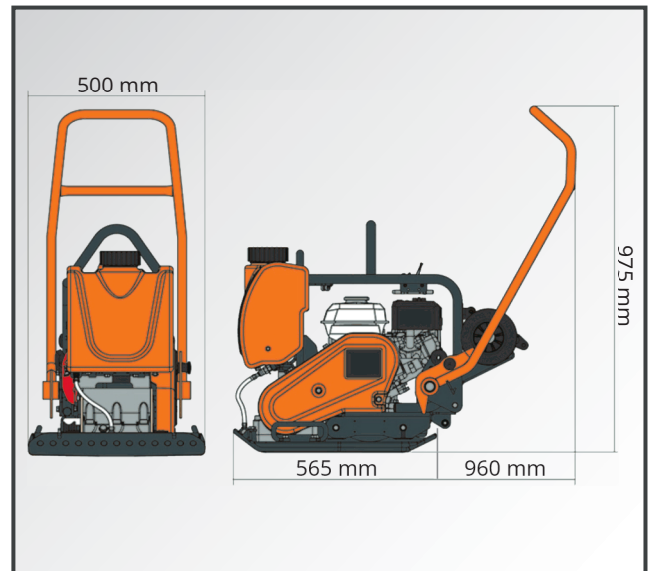
Rüttelplatte PCX 17/50A

- schwere, vorlaufende und äußerst präzise Rüttelplatte mit kleinem Wenderadius auf Asphalt
- speziell entwickelte „Delta“ Grundplatte für hohe Performance
- großer, integrierter Wassertank mit Wassersprühanlage
- integriertes, klappbares Fahrwerk für einen schnellen Standortwechsel
- einklappbarer Handgriff, ideal für Transport und Lagerung



PCX 17/50A

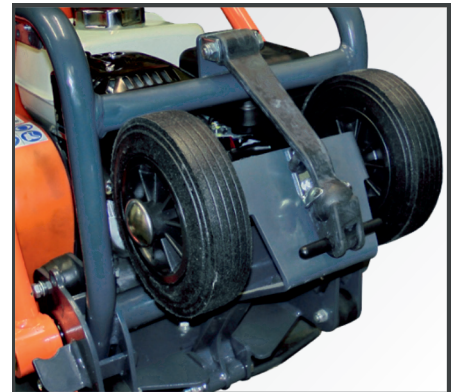
- schwere, vorlaufende & äußerst präzise Rüttelplatte mit HONDA Benzinmotor und starkem Schutzrahmen mit Hebebügel
- speziell entwickelte „Delta“ Grundplatte für einen kleinen Wenderadius auf Asphalt, hohe Performance sowie schnellen Vorschub
- niedriger Vibrationspegel trotz leistungsstarker 15 kN Vibrationseinheit
- mit integriertem, klappbarem Fahrwerk das einen schnellen und einfachen Standortwechsel gewährleistet
- serienmäßig mit Wasser-Set (großer, integrierter 12 Liter Wassertank mit Wassersprühanlage)
- einklappbarer Handgriff, ideal für Transport und Lagerung





Serienmäßig mit Wasser-Set (12 Liter großer Wassertank & Wassersprühanlage).



Schwere, vorlaufende und äußerst präzise Rüttelplatte mit 15 kN starker Vibrationseinheit und „Delta“ Grundplatte, für einen kleinen Wenderadius auf Asphalt sowie schnellen Vorschub.



Ein integriertes, klappbares Fahrwerk gewährleistet einen einfachen und schnellen Standortwechsel.

Rüttelplatte	PCX 17/50A		Logistische Daten
Motor	HONDA GX120	HONDA GX160	REF BEPCA01
Kraftstoff	Benzin	Benzin	REF 1025 x 500 x 685 mm + EP
Leistung	4,0 HP / 3,0 kW	5,5 HP / 4,0 kW	REF [VE 1] 89 kg + EP
Statischer Druck	485 kg/m ²	485 kg/m ²	 5 031403 409720
Zentrifugalkraft / Frequenz	15 kN bei 85 Hz	15 kN bei 85 Hz	REF BEPCA50
Vorschub max.	24 m/min	24 m/min	REF 1025 x 500 x 685 mm + EP
Plattengröße	565 x 500 mm	565 x 500 mm	REF [VE 1] 90 kg + EP
Vibration	6,21 m/s ²	6,21 m/s ²	 5 031403 012098
Betriebszeit max. (EAV)	78 min	78 min	
Schalleistungspegel L _{WA}	105 dB(A)	105 dB(A)	
inkl. Wasser-Set & klappbares Fahrwerk	✓	✓	
Gewicht ca. (N.W.)	89,0 kg	90,0 kg	
Artikel-Nr.	BEPCA01	BEPCA50	