

Rüttelplatte PCX 20A

- mittelschwere, vorlaufende Rüttelplatte mit spezieller „Delta“ Grundplatte, konstruiert für präzises Arbeiten und Vielseitigkeit
- großer, integrierter Wassertank mit Wassersprühanlage
- integriertes, klappbares Fahrwerk für einen schnellen Standortwechsel
- einklappbarer Handgriff, ideal für Transport und Lagerung



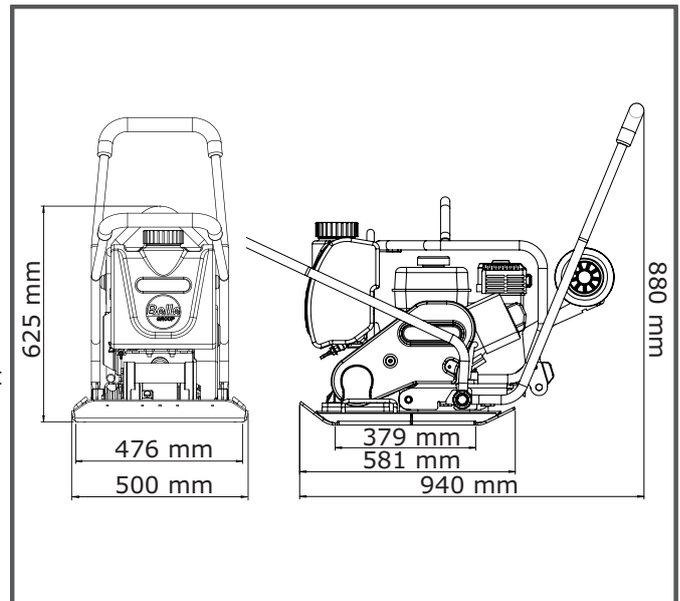
POWERED by
HONDA



PCX 20A

Ausstattung:

- mittelschwere, vorlaufende & präzise Rüttelplatte mit HONDA Benzinmotor und starkem Schutzrahmen mit Hehebügel
- speziell entwickelte „Delta“ Grundplatte für einen kleinen Wenderadius auf Asphalt und Vielseitigkeit, ideal für Reparaturarbeiten
- Hochfrequenz-Vibrationseinheit (11 kN bei 101 Hz)
- mit integriertem, klappbarem Fahrwerk das einen schnellen und einfachen Standortwechsel gewährleistet
- serienmäßig mit Wasser-Set (großer, integrierter 12 Liter Wassertank mit Wassersprühanlage)
- 12 Liter Wassertank mit Wassersprühanlage)
- einklappbarer Handgriff, ideal für Transport und Lagerung



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



Vorlaufende und präzise Rüttelplatte mit Hochfrequenz-Vibrationseinheit (11 kN bei 101 Hz) sowie „Delta“ Grundplatte, für einen kleinen Wenderadius auf Asphalt und Vielseitigkeit.



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

Rüttelplatte

	PCX 20A
Motor	HONDA GX120
Kraftstoff	Benzin
Leistung	4,0 HP / 3,0 kW
Statischer Druck	420 kg/m ²
Zentrifugalkraft / Frequenz	11 kN bei 101 Hz
Vorschub max.	16 m/min
Plattengröße	581 x 500 mm
Vibration	13,7 m/sek ²
Betriebszeit max. (EAV)	16 min
Schalleistungspegel L _{WA}	105 dB(A)
inkl. Wasser-Set & klappbares Fahrwerk	✓
Gewicht ca. (N.W.)	75,0 kg
Artikel-Nr.	BEPCD10

Logistische Daten

REF	BEPCD10
	1100 x 500 x 625 mm + EP
 [VE 1]	75 kg + EP



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