



POWERED by
HONDA™

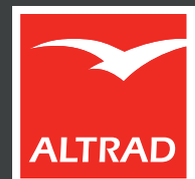
CE



PCX Serie

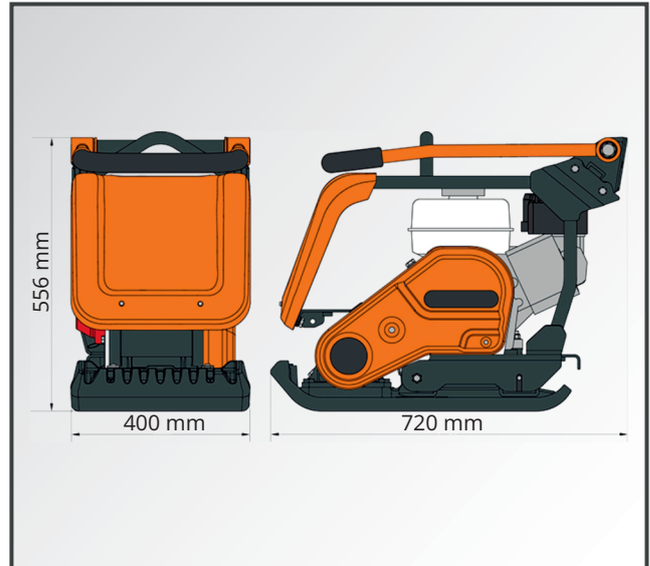
Rüttelplatte PCX 13/40

- schwere, vorlaufende Kombi-Rüttelplatte mit einer hohen Verdichtung
- kürzere Grundplatte für eine bessere Verdichtung & Manövrierbarkeit
- verstärkte Fliehkraftkupplung & wartungsfreie Rüttellager
- Schutzrahmen mit Hehebügel
- großer Wassertank mit „Schnellbefüllung“ (Modell mit Wasser-Set)



PCX 13/40

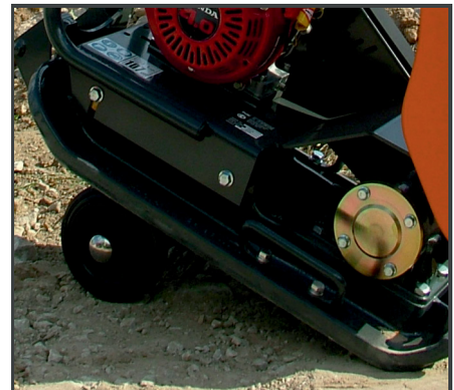
- schwere, vorlaufende Kombi-Rüttelplatte mit HONDA Benzinmotor und Schutzrahmen mit Hehebügel
- kürzere Grundplatte für eine bessere Manövrierbarkeit und Verdichtung
- wartungsfreie Rüttellager sowie verstärkte Fliehkraftkupplung für eine längere Lebensdauer des Riemens und eine vereinfachte Riemeneinstellung
- Hochfrequenz-Vibrationseinheit (13 kN bei 101 Hz)
- 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
- optional mit Wassertank & Sprühanlage (Wasser-Set)



*Optional mit Wasser-Set (Wassertank & Wassersprühanlage) oder als Zubehör erhältlich:
Art.-Nr. BEOPP/71S/DIO



Hochfrequenz-Vibrationseinheit mit 13 kN bei 101 Hz, wartungsfreien Rüttellagern und einer verstärkten Fliehkraftkupplung für eine lange Lebensdauer.



Ein klappbares Fahrwerk für den einfachen Transport ist ebenfalls als Zubehör erhältlich:
Art.Nr. BEOPP/74/DIO

Rüttelplatte	PCX 13/40		Logistische Daten
Motor	HONDA GX120	HONDA GX160	[REF] BEFC4000E
Kraftstoff	Benzin	Benzin	[Box] 820 x 520 x 640 mm + EP
Leistung	4,0 HP / 3,0 kW	5,5 HP / 4,0 kW	[Bottle] [VE 1] 83,5 kg + EP
Statischer Druck	519 kg/m ² 542 kg/m ² *	518 kg/m ²	[Barcode] 5 031403 409430
Zentrifugalkraft / Frequenz	13 kN bei 101 Hz	13 kN bei 101 Hz	[REF] BEFC4000EW
Vorschub max.	20 m/min	20 m/min	[Box] 820 x 520 x 640 mm + EP
Plattengröße	606 x 400 mm	606 x 400 mm	[Bottle] [VE 1] 87,0 kg + EP
Vibration	3,20 m/sek ²	3,20 m/sek ²	[Barcode] 5 031403 409324
Betriebszeit max. (EAV)	293 min	293 min	[REF] BEFC4020E
Schalleistungspegel L _{WA}	105 dB(A)	105 dB(A)	[Box] 820 x 520 x 640 mm + EP
Gewicht ca. (N.W.)	83,5 kg 87,0 kg*	85,5 kg	[Bottle] [VE 1] 85,5 kg + EP
Artikel-Nr.			[Barcode] 5 031403 409584
ohne Wasser-Set	BEFC4000E	BEFC4020E	
*mit Wasser-Set	BEFC4000EW		