



POWERED by
HONDA™



CE

BUILDING A SUSTAINABLE FUTURE



PCLX Serie

Rüttelplatte PCLX 32 & PCLX 40

- mittelschwere, vorlaufende Rüttelplatte ideal für das Baugewerbe und die Vermietung
- hohe Verdichtungsleistung (13 kN) bei geringer Hand-Arm-Vibration
- optimierte Grundplatte konzipiert für eine optimale Geschwindigkeit und Manövrierfähigkeit
- Schutzrahmen mit Hebebügel
- optional mit Wassersprühanlage (Wasser-Set)

www.lescha-atika.de

PCLX 32 & PCLX 40

- mittelschwere, vorlaufende Rüttelplatte mit HONDA Benzinmotor und Schutzrahmen mit Hehebügel
- optimierte Grundplatte mit hervorragenden Fahreigenschaften - optimale Geschwindigkeit sowie Manövrierbarkeit, ideal z.B. für das Baugewerbe und die Vermietung
- Hochfrequenz-Vibrationseinheit (13 kN bei 101 Hz) und geringe Hand-Arm-Vibrationen für eine hohe Verdichtungsleistung sowie lange Nutzungsdauer
- einklappbarer Handgriff - ermöglicht einen einfachen Transport sowie eine platzsparende Lagerung
- optional mit Wassersprühanlage (Wasser-Set) erhältlich
- Fahrwerk sowie Wasser-Set als Zubehör erhältlich






Wasser-Set (Wassertank & Wassersprühanlage) als Zubehör erhältlich:
Art.-Nr. BEOPP/51S/DIO (PCLX 32)
Art.-Nr. BEOPP/54S/DIO (PCLX 40)



Der einklappbare Handgriff ermöglicht einen einfachen Transport sowie eine platzsparende Lagerung.



Ein klappbares Fahrwerk für den einfachen Transport ist ebenfalls als Zubehör erhältlich:
Art.Nr. BEOPP/60/DIO

Rüttelplatte	PCLX 32	PCLX 40	Logistische Daten
Motor	HONDA GX120	HONDA GX120	REF BELC3271
Kraftstoff	Benzin	Benzin	☐ 790 x 320 x 620 mm + EP
Leistung	3,2 HP / 2,4 kW	3,2 HP / 2,4 kW	🔑 [VE 1] 64,0 kg + EP
Statischer Druck	416 kg/m ²	350 kg/m ²	 5 1031403 1036711
Zentrifugalkraft / Frequenz	13 kN bei 101 Hz	13 kN bei 101 Hz	REF BELC3271W
Vorschub max.	20 m/min	20 m/min	☐ 790 x 320 x 620 mm + EP
Plattenbreite	320 mm	400 mm	🔑 [VE 1] 64,0 kg + EP
Vibration	2,49 m/sek ²	2,50 m/sek ²	 5 1031403 1036728
Betriebszeit max. (EAV)	min	min	REF BELC4071
Schalleistungspegel L_{WA}	105 dB(A)	105 dB(A)	☐ 790 x 400 x 620 mm + EP
Gewicht ca. (N.W.)	64,0 kg	68,5 kg	🔑 [VE 1] 68,5 kg + EP
Artikel-Nr. (ohne Wasser-Set)	BELC3271	BELC4071	 5 1031403 1036742
Artikel-Nr. (mit Wasser-Set)	BELC3271W	-	