



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](http://www.lescha-atika.de)

## PCLX 32 & PCLX 40

- mittelschwere, vorlaufende Rüttelplatte mit HONDA Benzinmotor und Schutzrahmen mit Hebebügel
- 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
<b>Motor</b>	HONDA GX160	HONDA GX160	<b>REF</b> BELC3276
<b>Kraftstoff</b>	Benzin	Benzin	<b>☐</b> 790 x 320 x 620 mm + EP
<b>Leistung</b>	4,8 HP / 3,6 kW	4,8 HP / 3,6 kW	<b>🔑</b> [VE 1] 66,0 kg + EP
<b>Statischer Druck</b>	416 kg/m <sup>2</sup>	350 kg/m <sup>2</sup>	 510314031037534
<b>Zentrifugalkraft / Frequenz</b>	13 kN bei 101 Hz	13 kN bei 101 Hz	<b>REF</b> BELC3276W
<b>Vorschub max.</b>	20 m/min	20 m/min	<b>☐</b> 790 x 320 x 620 mm + EP
<b>Plattenbreite</b>	320 mm	400 mm	<b>🔑</b> [VE 1] 68,0 kg + EP
<b>Vibration</b>	2,49 m/sek <sup>2</sup>	2,50 m/sek <sup>2</sup>	<b>REF</b> BELC4075
<b>Betriebszeit max. (EAV)</b>	min	min	<b>☐</b> 790 x 400 x 620 mm + EP
<b>Schalleistungspegel L<sub>WA</sub></b>	105 dB(A)	105 dB(A)	<b>🔑</b> [VE 1] 70,5 kg + EP
<b>Gewicht ca. (N.W.)</b>	66,0 kg	70,5 kg	
<b>Artikel-Nr. (ohne Wasser-Set)</b>	BELC3276	BELC4075	
<b>Artikel-Nr. (mit Wasser-Set)</b>	BELC3276W	-	