



CE



RPX Serie

Rüttelplatte RPX 59/65

- reversierbare Rüttelplatte mit leistungsstarkem **HONDA** Benzin- oder **HATZ** Diesel Motor erhältlich
- robuste Konstruktion für eine lange Lebensdauer trotz hartem Einsatz
- sehr hohe Verdichtungskraft für eine schnelle und tiefe Verdichtung
- Gashebel direkt am Bedienhebel, komfortabel für den Bediener
- inklusive 2x 75 mm Grundplattenverbreiterungen

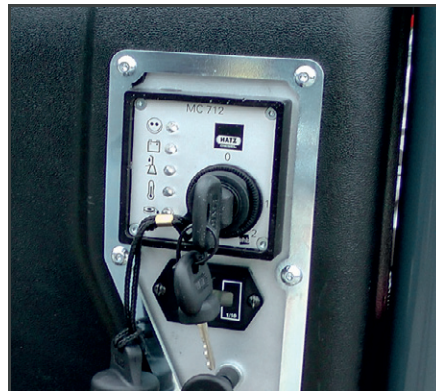


RPX 59/65

- mit HONDA Benzin oder HATZ Diesel Motor erhältlich
- HATZ Dieselmotor mit und ohne Elektrostarter erhältlich
- abgewinkelte Grundplatte für hervorragende Steigfähigkeit und Fahreigenschaften
- Bedienhebel mit zusätzlichem, starrem Griff und starker Arretierung für eine bessere Handhabung und Manövrierbarkeit sowie geringere Stoßbelastungen
- geringe Vibration am Bediengriff, sicher für den Bediener auch bei längerem Gebrauch
- sehr hohe Verdichtungskraft für eine tiefe Verdichtung
- digitaler Betriebsstundenzähler serienmäßig
- leistungsstarke Batterie (HATZ Diesel Elektrostarter Modell)
- Zyklon-Luftfilter serienmäßig (HONDA Benzin Modell)
- speziell für den Vermietungsmarkt entwickelt
- *1 inklusive 2x 75 mm Grundplattenverbreiterungen



Bedienhebel mit zusätzlichem, starrem Griff und starker Arretierung für eine bessere Handhabung und Manövrierbarkeit. Gashebel direkt am Bedienhebel, komfortabel für den Bediener.



Elektrischer Start mit Schlüsselzündung & LED Warnlampe (HATZ Diesel Elektrostarter Modelle) sowie digitaler Betriebsstundenzähler serienmäßig (alle Modelle).



Optionales Zubehör:
Grundplattenverbreiterungen
2x 125 mm Art.-Nr. BEOPP/107/DIO

Rüttelplatte	RPX 59/65	RPX 59/65D	RPX 59/65DE	Logistische Daten
Motor	HONDA GX390	HATZ 1D50	HATZ 1D50	REF BE161.9.214
Kraftstoff	Benzin	Diesel	Diesel	[VE 1] 1200 x 800 x 1287 mm + EP
Leistung	9,4 HP / 7,0 kW	10,7 HP / 7,9 kW	10,7 HP / 7,9 kW	[VE 1] 360 kg + EP
Elektrostarter	✗	✗	✓	5 1031403 1035202
Statischer Druck	1241 kg/m ²	1420 kg/m ²	1524 kg/m ²	REF BE161.9.212
Zentrifugalkraft	59 kN	59 kN	59 kN	[VE 1] 1200 x 800 x 1287 mm + EP
Frequenz	70 Hz	70 Hz	70 Hz	[VE 1] 412 kg + EP
Vorschub	28 m/min	28 m/min	28 m/min	5 1031403 1035189
Gefälle max.	20 °	20 °	20 °	REF BE161.9.213
Plattengröße	945 x 500/650 ^{*1} mm	945 x 500/650 ^{*1} mm	945 x 500/650 ^{*1} mm	[VE 1] 1200 x 800 x 1287 mm + EP
Vibration	3,1 m/sek ²	2,4 m/sek ²	2,4 m/sek ²	[VE 1] 442 kg + EP
Betriebszeit max. (EAV)	312 min	521 min	521 min	5 1031403 1035196
Schalleistungspegel L _{WA}	109 dB(A)	109 dB(A)	109 dB(A)	
Betriebsstundenzähler	✓	✓	✓	
Gewicht ca. (N.W.)	360 kg	412 kg	442 kg	
Artikel-Nr.	BE161.9.214	BE161.9.212	BE161.9.213	