

APS Serie (10 -13 kN)

Vorwärtslaufende Rüttelplatten



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Just right - Exzellentes Handling

Die APS-Reihe zeichnet sich durch ihre hervorragenden Fahreigenschaften aus. Das Bewegen und Drehen dieser Vibrationsplatten auf Boden und frischem Asphalt ist äußerst komfortabel und hinterlässt keine Abdrücke. Auch saubere Abschlüsse an Bordsteinkanten sind aufgrund des eckigen Seitenprofils der Grundplatte leicht hergestellt. Der Führungsbügel spricht auf Lenkbewegungen klar an und erzielt dennoch niedrige Hand-Arm-Vibrationen von weniger als 5 m/s^2 , was ein langes und komfortables Arbeiten ermöglicht.

- Hervorragende Fahreigenschaften: Egal ob auf Asphalt oder Boden – die APS lässt sich mühelos manövrieren und liefert einwandfreie Oberflächen.
- Einfacher Transport: Eine große Kranöse und breite, ergonomisch gestaltete Tragegriffe machen das Versetzen und Verladen der Maschine einfach und komfortabel.
- Wartungsfrei dank Direktantrieb: Die APS-Reihe kommt ohne Keilriemen aus und ist damit vollständig wartungsfrei. Die Lager verfügen über eine Lebensdauerschmierung.
- System-Akku: Der Akku ist mit Auswerfern einfach herausnehmbar und kann auch für alle anderen Akkugeräte von Wacker Neuson verwendet werden.
- Zubehör: Radsatz und Pflastergleitvorrichtung runden die Einsatzmöglichkeiten der APS ab.

APS Serie (10 -13 kN) Technische Daten

| | APS1030e | APS1135e | APS1340e |
|---------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Betriebsdaten | | | |
| Gewicht mit Wassertank kg | 53 | 63 | 75 |
| Gewicht ohne Wassertank kg | 51 | 61 | 73 |
| Zentrifugalkraft kN | 10 | 11 | 13 |
| Arbeitsbreite mm | 300 | 350 | 400 |
| Frequenz Hz | 98 | 98 | 98 |
| Hand-Arm-Vibrationen m/s ² | < 5 m/s ² | < 5 m/s ² | < 5 m/s ² |
| Vorlauf m/min | 26 | 26 | 26 |
| Reichweite (BP500) m ² | 234 | 273 | 312 |
| Reichweite (BP1000) m ² | 468 | 546 | 624 |
| Reichweite (BP1400) m ² | 702 | 819 | 936 |
| Batterie | | | |
| Akku-Typ | Li-Ion | Li-Ion | Li-Ion |
| Gewicht kg | 9,3 | 9,3 | 9,3 |
| L x B x H mm | 296 x 396 x 322 | 296 x 396 x 322 | 296 x 396 x 322 |
| Nennspannung V | 51 | 51 | 51 |
| Energieinhalt (BP500) Wh | 504 | 504 | 504 |
| Energieinhalt (BP1000) Wh | 1.008 | 1.008 | 1.008 |
| Energieinhalt (BP1400) Wh | 1.400 | 1.400 | 1.400 |

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Copyright © 2021 Wacker Neuson SE.