



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



APU2860e

Akülü ileri-geri vibrasyonlu sıkıştırıcı

Wartungsfrei und effizient dank DireX
Direktantrieb

Die APU-Reihe ist ein technologischer Meilenstein: Als weltweit erste reversierbare Vibrationsplatten mit DireX Direktantrieb sind die akkubetriebenen Vibrationsplatten der APU-Reihe besonders effizient und vollständig wartungsfrei. Der emissionsfreie Antrieb sowie die niedrige Bauhöhe machen sie zum idealen Verdichtungsgerät für den Verbau im Graben. Die APU-Reihe verfügt über exzellente Fahreigenschaften auf Boden und Asphalt und bietet hohen Bedienkomfort, beispielsweise durch den robusten, integrierten Radsatz und die stufenlos regelbare Vor- und Rücklaufgeschwindigkeit.

Öne çıkanlar

- Düğmeye basarak çalıştırma
- Egzoz gazı emisyonuz
- En alçak yapı yüksekliği
- Çelik muhafaza sayesinde çepçevre koruma
- Effizientes Antriebssystem DireX
- BatteryOne Akkusystem
- Çeki demiri
- Kademesiz ayarlanabilir hız ile birlikte sezgisel kumanda kolu
- Entegre tekerlek seti

Teknik bilgiler

■ mekanik güç bilgileri

Merkezkaç kuvveti	28 kN
Yüzey performansı	648,0 m ² / s
İleri gidiş	18,0 m / dk
Tırmanma eğimi	48,0 %
Standart ilave plaka	İlave plakasız

■ mekanik bilgiler

Alt tabla uzunluk	703,0 mm
Genişlik	600,0 mm
Alt tabla genişlik	600,0 mm

Yükseklik	1.188,0 mm
Koruyucu çerçeve yüksekliği	618,0 mm
Tabla kalınlığı	10,0 mm
Ağırlık	192,00 kg
En alçak noktanın yerden yüksekliği	618,0 mm

■ Çevre karakteristik verileri

Toplam el-kol titreşimi (Standard)	EN 500-4
------------------------------------	----------

■ Elektrik

Akü çalışma süresi	37,0 dk
--------------------	---------