



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## APS1340e

### Elektrikli titreşimli plakalar

Toprak ve asfalt üzerinde mükemmel sürüş özellikleri

APS serisi mükemmel sürüş özellikleri ile öne çıkar. Bu kompaktörlerin taze asfalt üzerinde hareket ettirilmesi ve döndürülmesi son derece rahat olup yüzeyde iz bırakmazlar. Alt tablanın köşeli yan profili sayesinde kaldırım kenarlarında pürüzsüz yüzeyler elde edilir. Kumanda kolu ile yönlendirme çok kolay olup el kol titreşimi 5 m/s<sup>2</sup> altında kalarak uzun süreli ve konforlu çalışmaya imkan sağlar. Doğrudan tahrikli APS serisinde V- kayışı bulunmadığından bakıma ihtiyaç kalmaz.

### Öne çıkanlar

- Düşmeye basarak çalıştırma
- Bakım gerektirmeyen elektrik motoru
- Çıkarılabilir akü
- Mükemmel sıkıştırma için tasarlanmış alt tabla
- Düşük el kol titreşimi seviyesine (HAV) ilaveten mükemmel manevra kabiliyeti
- Effizientes Antriebssystem DireX

### Teknik bilgiler

#### ■ mekanik güç bilgileri

Merkezkaç kuvveti	13 kN
Yüzey performansı	624,0 m <sup>2</sup> / s
İleri gidiş	26,0 m / dk
Tırmanma eğimi	46,6 %
Standart ilave plaka	İlave plakasız

#### ■ mekanik bilgiler

Alt tabla uzunluk	599,0 mm
Genişlik	400,0 mm
Alt tabla genişlik	400,0 mm
Yükseklik	663,0 mm

Koruyucu çerçeve yüksekliği	663,0 mm
Tabla kalınlığı	8,0 mm
Ağırlık	78,00 kg
En alçak noktanın yerden yüksekliği	663,0 mm

#### ■ Çevre karakteristik verileri

Çalışma sıcaklığı aralığı	0
Toplam el-kol titreşimi (ölçülen değer)	3,1 m/s <sup>2</sup>
Toplam el-kol titreşimi (Standard)	EN 500-4

#### ■ Elektrik

Akü çalışma süresi	90,0 dk
--------------------	---------