



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU 2550H

İleri-geri vibrasyonlu sıkıştırıcı

En küçük alanda en yüksek sıkıştırma

Hafif seri ileri-geri kompaktörler parke taşı döşeme işleri, bahçe ve peyzaj düzenleme, cadde, patika ve otopark bakım onarım çalışmalarında kullanılan makineler arasında yer alırlar. Wacker Neuson'un 25 – 37 kN sınıfındaki tüm kompaktörlerinde olduğu gibi entegre sağlam tekerlek setine sahiptirler. Sonuçta, bu ekipman sınıfı, şantiyede sundukları seyyar kullanım imkanı açısından piyasada benzersiz konumdadır.

Öne çıkanlar

- Kompakt boyutlar, yüksek performans
- Entegre tekerlek seti
- Sağlam ve uzun ömürlüdür

Teknik bilgiler

■ mekanik güç bilgileri

Merkezkaç kuvveti	25 kN
Yüzey performansı	540,0 m ² / s
İleri gidiş	18,0 m / dk
Tırmanma eğimi	46,6 %
Titreşim (Hz)	90,0 Hz

■ mekanik bilgiler

Alt tabla uzunluk	703,0 mm
Genişlik	500,0 mm
Alt tabla genişlik	500,0 mm
Yükseklik	1.097,0 mm
Koruyucu çerçeve yüksekliği	736,0 mm

Tabla kalınlığı	10,0 mm
Çalışma ağırlığı	166,0 kg
En alçak noktanın yerden yüksekliği	736,0 - 846,0 mm

■ Yanmalı motor

Elektrik yük değerleri	3,1 kW
Nominal motor devri	2.800,0 1 dk

■ Çevre karakteristik verileri

Toplam el-kol titreşimi (ölçülen değer)	2,7 m/s ²
Toplam el-kol titreşimi (Standard)	EN 500-4

■ Elektrik

Programlama seçenekleri	0
Uzaktan kumanda menzili	0,0 m

Mevcut motorlar

■ Hatz 1B20-7-327D

Soğutma	Hava soğutması
Motor tipi	Dizel motor
Motor çalışma modu	dört zamanlı
Silindir	1
Silindir hacmi	243 cm ³
Yakıt tipi	Dizel EN 590
Yakıt tüketimi	0,40 l / sa
Depo hacmi	3,00 l
Marş tipi	Starter mekanizması
Motor üreticisi	Hatz