



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU5260Hep

Orta ağırlıkta titreşimli plakalar

Hendek ve alan sıkıştırma işleri için verimli ve hassas

Orta ağır ileri-geri vibrasyonlu sıkıştırıcılar, yüksek ileri ve geri hareket hızları ile olağanüstü sıkıştırma performansının mükemmel kombinasyonunu sunar. Sıkıştırıcılar, hendek ve alan sıkıştırma gereksinimleri için özel olarak geliştirilmiş olup birbirinden farklı zemin türlerinin ve yapılarının verimli ve hassas bir şekilde sıkıştırılmasını sağlarlar. Modern ve ergonomik kullanıcı arayüzü ile maksimum konfor sunarlar ve çalışmayı kolaylaştırarak üretkenliği belirgin düzeyde artırırlar. Dizel motorlu Pro versiyonu ayrıca yenilikçi özelliklere sahip güçlü bir makine kontrol sistemi ile etkileyicidir: Akıllı telefon uygulaması üzerinden Bluetooth bağlantısı, standart olarak sıkıştırma kontrolü ve opsiyonel Compamatic ve Telematik fonksiyonu. Ayrıca, çok sayıda makine teşhis fonksiyonu servis ve bakım işlemlerini kolaylaştırır ve makinenizin sorunsuz çalışmasını ve uzun ömürlü olmasını sağlar.

Öne çıkanlar

- Optimum kontrol ve ergonomi
- Düşük HAV (< 2,5 m/sn²)
- Compamatic
- Dijital makine kumandası
- Açık alt tabla sayesinde kolay temizlik

Teknik bilgiler

■ mekanik güç bilgileri

Merkezkaç kuvveti	52 kN
Yüzey performansı	1.008,0 m ² / s
İleri gidiş	28,0 m / dk
Titreşim (Hz)	69,0 Hz

■ mekanik bilgiler

Alt tabla uzunluk	900,0 mm
Genişlik	600,0 mm
Alt tabla genişlik	470,0 mm
Yükseklik	1.449,0 mm

Koruyucu çerçeve yüksekliği	877,0 mm
Tabla kalınlığı	15,0 mm
Çalışma ağırlığı	416,0 kg
En alçak noktanın yerden yüksekliği	878,0 mm

■ Yanmalı motor

Elektrik yük değerleri	7,1 kW
Nominal motor devri	2.700,0 1 dk

■ Çevre karakteristik verileri

Toplam el-kol titreşimi (ölçülen değer)	2,5 m/s ²
Toplam el-kol titreşimi (Standard)	EN 500-4

Mevcut motorlar

Hatz

Soğutma	Hava soğutması
Motor tipi	Dizel motor
Motor çalışma modu	dört zamanlı
Silindir	1
Silindir hacmi	517 cm ³
Yakıt tipi	Dizel EN 590
Yakıt tüketimi	2,1 l / sa
Depo hacmi	5 l
Elektrik yük değerleri	7,6 kW
Nominal motor devri	3,000 PL
Standart (nominal güç)	ISO 3046 IFN
Marş tipi	Elektrikli marş
Motor üreticisi	Hatz