



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU 3760Hts

İleri-geri vibrasyonlu sıkıştırıcı

En küçük alanda en yüksek sıkıştırma

DPU3760Hts; parke taşı döşeme işleri, bahçe düzenleme ve peyzaj alanı ve cadde, yol ve otoparklarda bakım onarım çalışmaları işlerinde her alanda başarılı güçlü makineler arasında yer almaktadır. Wacker Neuson'un 25 – 37 kN sınıfındaki tüm vibrasyonlu sıkıştırıcılarda olduğu gibi dayanıklı entegre tekerlek setine sahiptir. Böylece bu cihaz sınıfı, şantiyede sundukları mobilite bakımından piyasada eşsiz konumdadır. DPU3760Hts, kompakt yapısı ve büyük manevra kabiliyeti nedeniyle hendeklerde, yürüme yollarında ve diğer dar alanlarda sıkıştırma işleri için idealdir. Akıllıca tasarlanmış ayrıntıları sayesinde profesyonel sürekli kullanım için ideal bir sıkıştırma makinesidir.

Öne çıkanlar

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

Teknik bilgiler

■ mekanik güç bilgileri

Merkezkaç kuvveti	37 kN
Yüzey performansı	828,0 m ² / s
İleri gidiş	23,0 m / dk
Tırmanma eğimi	46,6 %
Titreşim (Hz)	90,0 Hz

■ mekanik bilgiler

Alt tabla uzunluk	703,0 mm
Genişlik	600,0 mm
Alt tabla genişlik	600,0 mm
Yükseklik	1.101,0 mm

Koruyucu çerçeve yüksekliği	777,0 mm
Tabla kalınlığı	10,0 mm
Çalışma ağırlığı	256,0 kg
En alçak noktanın yerden yüksekliği	777,0 - 887,0 mm

■ Yanmalı motor

Elektrik yük değerleri	4,2 kW
Nominal motor devri	2.800,0 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 1B30-2-310A

Soğutma	Hava soğutması
Motor tipi	Dizel motor
Motor çalışma modu	dört zamanlı
Silindir	1
Silindir hacmi	347 cm ³
Yakıt tipi	Dizel EN 590
Yakıt tüketimi	0,60 l / sa
Depo hacmi	5,00 l
Marş tipi	Starter mekanizması
Motor üreticisi	Hatz