



**WACKER
NEUSON**



DPU - 55 kN

İleri - geri hareketli kompaktörler (300-800 kg)

Ağır zeminler için uzman

DPU 5545, güçlü sıkıştırma gücüyle hızlı ilerleme ve optimize edilmiş ve performansı yüzde 12.5 arttırılmış 2 milli eksantrik tekniği hemen her türlü zeminde mümkün olan en büyük sıkıştırma derinliği sağlar. Bir cihazın performans kapasitesinden çok şeyin beklendiği tüm şantiyeler için ideal çok yönlü kompaktörlerdir. Bunun dışında, kullanım ömrü ve kullanım konforu açısından da mükemmel özellikler sunarlar. İdeal kullanım alanları, cadde, yol ve park yeri yapımındaki donma ve taşıma tabakaları ve binaların arka dolgularını sıkıştırma. 69 Hz frekansı sayesinde DPU 5545, çok sayıda uygulama için uygundur ve orta ağırlıktaki kaldırım taşlarını bile güvenilir bir şekilde sıkıştırır.

- Kolay anlaşılır kumanda kolu konsepti: Kullanıcı, sadece tutma kolunu ileri ve geri sürerek seyir istikametini değiştirir ve hızı ayarlar.
- Sıkışma önleyici otomatik kapama, kullanıcının geriye dönük çalışmalarda makineyle bir engelin arasında sıkışmasını önler.
- Kapsamlı konfor fonksiyonları: Düşük yağ seviyesinde kapatma otomatığı, kendiliğinden sonradan gerdirilen V kayışı, bakım gerektirmeyen şarj dinamosu.
- Büyük boyutlu bir dizel motoru, yüksek performans kapasitesinin yanında yüksek verimle uzun kullanım ömrü sunar.
- İsteğe bağlı olarak krank kollu veya elektrikli marş motoruyla temin edilebilir. Farklı montaj tertibatları sayesinde değişken çalışma genişlikleri.



**WACKER
NEUSON**



Elektrikli marş motoru sürümü, kontak anahtarıyla rahatça çalıştırılabilir.Yüksek sesli uyarı sistemi, gereksiz akü boşalmasını önlemeye yardımcı olur.

**DPU - 55 kN**

ileri - geri hareketli kompaktörler (300-800 kg)

Teknik bilgiler

	DPU 5545H	DPU 5545HE
Çalışma verileri		
İşletme ağırlığı kg	386	405
Santrifüj kuvveti kN	55	55
Ana tabla boyutları (G x U) mm	450 x 900	450 x 900
Ana tabla kalınlığı mm	12	12
Yükseklik (çatalsız) mm	770	770
Çalışma genişliği (montaj tertibatsız) mm	460	460
Çalışma genişliği (montaj tertibatlı) mm	600	600
Frekans Hz	69	69
Arka dingil pimi maks. (zemin ve çevre koşullarına bağlıdır) m/dak	27	27
Yüzey performansı maks. (zemin ve çevre koşullarına bağlıdır) m ² /h	972	972
Motor verileri		
Motor türü	Hava soğutmalı 1 silindirli dört zamanlı dizel motoru	Hava soğutmalı 1 silindirli dört zamanlı dizel motoru
Motor üreticisi	Hatz	Hatz
Motor	1D42S	1D42S
Motor hacmi cm ³	445	445
Motor gücü maks. (DIN ISO 3046) kW	7	7
devirde 1/dak	3.600	3.600
İşletme gücü (DIN ISO 3046) kW	5,4	5,4
devirde 1/dak	3.000	3.000
Yakıt tüketimi l/h	1,8	1,8
Depo içeriği (Yakıt) l	5	5
Güç aktarımı	Tahrik motorundan santrifüj kuvveti kavraması ve V kayışı üzerinden doğrudan eksantriğe.	Tahrik motorundan santrifüj kuvveti kavraması ve V kayışı üzerinden doğrudan eksantriğe.
Yakıt türü	Dizel	Dizel



**WACKER
NEUSON**

Uygun aksesuarlar hakkındaki bilgiler, web sitemizde bulabilirsiniz.

Sürekli gelişme kaydedebilmek amacıyla, değişiklik yapma hakkı saklıdır. Motor gücü ile ilgili ayrıntılı bilgileri lütfen kullanma kılavuzundan okuyun. Gücün gerçek çıkışı, çalışma koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Uygun aksesuarlar hakkındaki bilgiler, web sitemizde bulabilirsiniz. Motor gücü ile ilgili ayrıntılı bilgileri lütfen kullanma kılavuzundan okuyun; gücün gerçek çıkışı, çalışma koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Değişiklik ve hatalar saklıdır. Resimler benzerdir. Telif Hakkı © 2013 Wacker Neuson SE.