



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU80rLec670

Uzaktan kumandalı vibrasyonlu sıkıştırıcı

Uzaktan kumandalı güçlü sıkıştırma

Sağlam ve kompakt tasarıma sahip uzaktan kumandalı kompaktörler, kumanda kollu modellerle aynı yüksek sıkıştırma performansına sahiptirler. İki Joystick'li konforlu uzaktan kumanda, kullanıcıya titreşimden, egzoz gazlarından ve gürültüden uzak çalışma imkanı sağlar. İlerleme ve dönme hareketini aynı zamanda yapmasına izin veren yenilikçi kontrol sistemi sayesinde kompaktör hem kavislerde hem de engellerin etrafında çabuk ve hassas şekilde yönlendirilebilir.

Öne çıkanlar

- Compamatic
- Kompakt boyutlar, yüksek performans
- Sağlam ve uzun ömürlüdür
- Kanıtlanmış güvenlik özelliklerine sahip kızılotesi uzaktan kumanda
- Hidrolik tahrik, hassas kontrol

Teknik bilgiler

■ mekanik güç bilgileri

Merkezkaç kuvveti	80 kN
Yüzey performansı	1.085,0 m ² / s
İleri gidiş	27,0 m / dk
Tırmanma eğimi	34,0 %
Titreşim (Hz)	56,0 Hz

■ mekanik bilgiler

Alt tabla uzunluk	1.182,0 mm
Genişlik	670,0 mm
Alt tabla genişlik	670,0 mm

Yükseklik	833,0 mm
Koruyucu çerçeve yüksekliği	822,0 mm
Tabla kalınlığı	14,0 mm
Çalışma ağırlığı	709,0 kg
En alçak noktanın yerden yüksekliği	830,0 mm

■ Yanmalı motor

Elektrik yük değerleri	11,0 kW
Nominal motor devri	3.000,0 1 dk

■ Elektrik

Uzaktan kumanda menzili	20,0 m
-------------------------	--------

Mevcut motorlar

■ Kohler KDW 702E530

Soğutma	Su soğutmalı
Motor tipi	Dizel motor
Motor çalışma modu	dört zamanlı
Silindir	2
Silindir hacmi	686 cm ³
Yakıt tipi	Dizel EN 590
Yakıt tüketimi	2,70 l / sa
Depo hacmi	7,20 l
Elektrik yük değerleri	110,00 kW
Nominal motor devri	3.000 PL
Standart (nominal güç)	ISO 3046-1
Çalışma gücü	9,6 kW
Çalışma modunda motor devri	3.000 PL
Standart (çalışma gücü)	ISO 3046-1
Marş tipi	Elektrikli marş
Motor üreticisi	Kohler