



CRT 36

Operatör koltuklu perdahlar

Beton yüzeyleri perdahlamak için en uygun seçim: CRT 36

CRT36 serisi operatör koltuklu perdah makinelerinin 2 x 915 milimetrelilik bir perdah çapı olup, yüksek üretkenliğe ve kullanım konforuna sahiptirler. Pratik, entegre tekerlek seti, tek kişi tarafından arkadan kolayca kumanda edilebilir. Önde, rahatsız edici hiçbir ek kumanda elemanı bulunmaz. Böylece kullanıcı, makineyi kullanmada daha serbest olur.

- Dengeli performans ağırlığı sayesinde ideal manevra kabiliyeti
- Hassas, ergonomik olarak tasarlanmış çift kol kumandası
- Değişken kavrama: Düşük ve yüksek rotor devir sayılarında sürekli motor dönme momenti için
- Seri ön ve arka aydınlatma sayesinde harika bir görüş alanı - özellikle gece çalışılan şantiyelerde



**WACKER
NEUSON**



Entegre tekerlek seti

Entegre tekerlek seti sayesinde basit ve hızlı bıçak değiştirme.

**CRT 36**

Operatör koltuklu perdahlar

Teknik bilgiler

	CRT 36-24A	CRT 36-25
Boyutlar		
U x G x Y mm	2.032 x 1.041 x 1.372	2.032 x 1.041 x 1.372
Ağırlık		
İşletme ağırlığı kg	392	395
Perdahlama bıçağı ve perdah verileri		
Perdahlama çapı mm	915	915
Sayı	8	8
Perdahlama bıçakları mm	355 x 152	355 x 152
Kombi perdah bıçakları mm	355 x 203	355 x 203
Kombi perdah bıçakları mm	355 x 254	355 x 254
Ayar açısı aralığı °	0 - 25	0 - 25
Devir sayısı alanı 1/dak	25 - 165	25 - 165
Motor verileri		
Motor	Hava soğutmalı iki silindirli dört zamanlı benzin motoru	Hava soğutmalı iki silindirli dört zamanlı benzin motoru
Motor üreticisi	Honda	Wacker Neuson
Motor hacmi cm ³	670	720
İşletme gücü kW (PS)	18 (24)	18,5 (25)
Devir sayısı 1/dak	3.850	3.850
Yakıt türü	Unleaded Gasoline	Unleaded Gasoline
Yakıt tüketimi l/h	9	9
Depo içeriği l	24,6	24,6



**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.