



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

SM50D

Dar yerler için tasarlandı, zorlu işler için üretildi

SM50, çok sayıda işlerin kolayca üstesinden gelmek için güçlü bir tahrik sistemine ve kaldırma kuvvetine sahiptir. Yük algılama ve akış paylaşımı hidrolik kontrol sistemi (LUDV), verimli bir yakıt tüketimi ile birlikte mükemmel bir çalışma performansı sağlar. Ergonomik joystick kullanımı ve genel makinenin düşük gürültü seviyesi, çalışma konforunu etkili bir şekilde artırır. Yüksek akışlı ataşman hidrolik hatları sistemi, ayarlanabilir akış fonksiyonu ile birlikte SM50'nin farklı çalışma koşullarının gereksinimlerini karşılamak için çeşitli ataşmanlarla uyumlu olmasını sağlar.



Öne çıkanlar

- Kompakt ve çevik tasarım
- Güvenebileceğiniz güvenlik
- LUDV'li güçlü tahrik sistemi
- Rahat çalışma

Teknik bilgiler

■ Hidrolik

Debi	60,0 l / dk
Hidrolik hat basınç düşürücü valf	220,0 bar

■ mekanik güç bilgileri

Yürüyüş hızı	6,4 km/sa
--------------	-----------

■ mekanik bilgiler

Kovasız toplam uzunluk	1.920,0 mm
Kovayla uzunluk	2.501,0 mm
Kovasız toplam genişlik	1.017,0 mm
Yükseklik	1.368,0 mm
Yükseklik Dönüş noktası Ataşman	1.940,0 mm
zeminde maksimum devrilme açısı	25,0 °
Tam kaldırmada kova toplama açısı	94,0 °
Azami rampa yaklaşım açısı	25,0 °
Tam kaldırmada kova yüksekliği	2.658,0 mm
Azami yükseklikte kova boşaltma açısı	37,0 °
Çalışma ağırlığı	1.218,0 kg
En alçak noktanın yerden yüksekliği	146,0 mm
Tam kaldırmada boşaltma erişim mesafesi	667,0 mm
Dingil arası mesafe	800,0 mm

■ Yanmalı motor

Soğutma	Su soğutmalı
Motor tipi	Dizel motor
Silindir	3,0
Silindir hacmi	1.115,0 cm ³
Azami güç	15,7 kW
Motor devri (azami güç)	2.500,0 1 dk
Çalışma gücü	15,7 kW
Rölanti devri	1.300,0 1 dk
Tork maks.	67,4 Nm
Motor üreticisi	Yanmar
Motor tanımı	3TNV76

■ İşletme maddeleri

Yakıt deposu hacmi	24,0 l
--------------------	--------

■ Alt takım

Lastikler	18 x 8,5 - 8 8PR
Devrilme yükü	690,0 kg
%50 devrilme yükünde Nominal Çalışma Kapsitesi	345,0 kg
%35 devrilme yükünde Nominal Çalışma Kapsitesi	242,0 kg