

Teknik bilgiler

# HC 180



**Altyapı silindirleri Seri HC**  
Düz tamburlu altyapı silindiri

**H257**

## ÖNE ÇIKANLAR

- > Yüksek sıkıştırma performansı
- > Kolay Sürüş işletme kavramıyla geniş sürücü platformu
- > Yüksek konfor, güvenlik ve azaltılmış emisyonlar için Hammtronic
- > Özelleştirilmiş konfigürasyon olanakları ve çok çeşitli seçenekler
- > Digital ready

## TEKNİK BİLGİLER HC 180 (H257)

## Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	16885
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	16665
Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	15800
Çalışma ağırlığı maks.	kg	20030
Aks yükü, ön/arka	kg	11170/5715
Maks. çalışma ağırlığında aks yükü, ön/arka	kg	13990/6340
Statik çizgisel yük	kg/cm	52,2
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		73,24/VMS
Lastik başına tekerlek yükü, arka	kg	2857,5

## Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	6527
Kabinli toplam yükseklik	mm	3046
ROPS ile toplam yükseklik	mm	3054
Yükleme yüksekliği, en az	mm	3046
Aks mesafesi	mm	3267
Kabinli toplam genişlik	mm	2474
Maksimum çalışma genişliği	mm	2140
Alt yükseklik, ortadan	mm	453
Kaldırımdan yükseklik, sol/sağ	mm	469/496
Dönüş yarıçapı, içten	mm	4137
Eğim açısı, önde/arkada	°	34,9/25,7

## Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön	mm	2140
Tambur çapı, ön	mm	1504
Tambur sacı kalınlığı, ön	mm	45
Tambur türü, ön		düz

## Lastik ölçüleri

Lastik ebadı, arka		AW 23.1-26 12 PR
Lastik üzerinden genişlik, arka	mm	2140
Lastik sayısı, arka		2

## Dizel motor

Üretici		DEUTZ
Tip		TCD 2012 L06 2V
Silindir, adet		6
Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		150,0/203,9/2000
Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		150,0/201,2/2000
Emisyon standardı		UN ECE R96 (Tier 3)
Egzoz emisyon kategorisi, AB		EU Stage IIIA
Egzoz emisyon kategorisi, ABD		EPA Tier 3
Egzoz gazı arıtma		-

## Sürüş tahriği

Hız, kademesiz ayarlı	km/h	0 - 11,9
Kademesiz değişken ayar		HAMMTRONIC
Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	51/57

## Vibrasyon

Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	28/31
------------------------------	----	-------

## Vibrasyon

Genlik, ön, I/II	mm	2,10/1,35
Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	330/260

## Direksiyon

Direksiyon tahdidi +/-	°	35
Direksiyon açısı +/-	°	max. 12
Direksiyon, Tip		Mafsallı şasi direksiyonu

## Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	336
-----------------------	---	-----

## Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	107
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	104

## DONANIM

12 V prizler (2 kat) | 2 büyük dış dikiz aynası | 3 mafsallı şasi bağlantısı | Ekran göstergeli, kontrol lambalı ve fonksiyon tuşlu gösterge ve kumanda tablosu | Easy Drive kumanda konsepti | EKO mod | Hız seçimi | Ön vagona hortum koruması | Titreşim yalıtımlı operatör platformu | Otomatik vibrasyon sistemi | Çekiş kontrolü, manuel | Düz tambur için plastik sıyrıcı

## ÖZEL DONANIM

Çekiş kontrolü, otomatik | Plastik sıyrıcı, düz tambur için (2'li, V şeklinde) | Isıtılmalı ROPS kabin (FOPS, seviye I) | Kemer tokası denetimi | Konfor ayarı kol desteği, sol | Bağımsız ısıtıcı | Radyo | Takograf | Yangın söndürücü | Smart Doc için Bluetooth arabirimi | Gösterge paneli kapağı | İtici plaka | Keçi ayağı kabuğu | Motor durdurma otomatığı | Kamera sistemi | Çalışma farları | Dönen tepe lambası | Elektrikli konforlu açma otomatığı olan motor kaputu | Coming Home fonksiyonu | Ana akü şalteri | Takım çantası