

Teknik bilgiler

HC 70i VIO



Altyapı silindirleri Seri HC CompactLine
VIO tamburlu altyapı silindiri

H287

ÖNE ÇIKANLAR

- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Yüksek tırmanma kabiliyeti
- > Kompakt ebatlar
- > VIO sıkıştırma sistemi - Vibrasyon veya osilasyon
- > Mükemmel çekiş gücü ve arazide hareket kabiliyeti için 3 mafsallı şasi bağlantısı

TEKNİK BİLGİLER HC 70i VIO (H287)

Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	6765
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	6530
Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	6215
Çalışma ağırlığı maks.	kg	7270
Aks yükü, ön/arka	kg	3945/2820
Statik çizgisel yük	kg/cm	23,5
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		26,5/VM2
Lastik başına tekerlek yükü, arka	kg	1410

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	4439
Kabinli toplam yükseklik	mm	2883
ROPS ile toplam yükseklik	mm	2878
Yükleme yüksekliği, en az	mm	2878
Aks mesafesi	mm	2336
Kabinli toplam genişlik	mm	2018
Maksimum çalışma genişliği	mm	1680
Alt yükseklik, ortadan	mm	322
Kaldırımdan yükseklik, sol/sağ	mm	355/355
Dönüş yarıçapı, içten	mm	3310
Eğim açısı, önde/arkada	°	38/40

Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön	mm	1680
Tambur çapı, ön	mm	1206
Tambur sacı kalınlığı, ön	mm	20
Tambur türü, ön		düz

Lastik ölçüleri

Lastik ebadı, arka		AW 14.9-24 6 PR
Lastik üzerinden genişlik, arka	mm	1667
Lastik sayısı, arka		2

Dizel motor

Üretici		KUBOTA
Tip		V3307-CR-TE5AB
Silindir, adet		4
Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		54,6/74,3/2200
Güç SAE J1995, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2200
Emisyon standardı		EU Stage V/EPA Tier 4
Egzoz gazı arıtma		DOC-DPF

Sürüş tahriği

Hız, çalışma vitesi	km/h	0-6,0
Hız, nakliye vitesi	km/h	0-8,6
Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	54/60

Vibrasyon

Titreşim frekansı	Hz	36
Genlik, titreşim	mm	0,98
Merkezkaç kuvveti, titreşim	kN	85,14

Osilasyon

Osilasyon gücü	kN	85,14
----------------	----	-------

Osilasyon

Osilasyon frekansı	Hz	36
Tanjansiyel genlik, Osil.	mm	1,01

Direksiyon

Direksiyon açısı +/-	°	10
Direksiyon, Tip		Mafsallı şasi direksiyonu

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	123
-----------------------	---	-----

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	105
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	102

DONANIM

12 V prizler (2 kat) | 2 büyük dış dikiz aynası | 3 mafsallı şasi bağlantısı | Operatör koltuğunun arkasında göz | Operatör koltuğunun altında göz | Gözler | Kaymayı önleyici kumanda | Göstergelere, kontrol lambalarına ve şalterlere sahip gösterge paneli | Soğutucu kutu için sabitleme | EKO mod | Kol desteği ve emniyet kemeri bulunan yaylı operatör koltuğu | Bardaklık | Önde ve arkada cömert eğim açısı | Ön vagona hortum koruması | Titreşim yalıtımlı operatör platformu | Bir makine tarafında merkezi bakım noktaları | Düz tambur için plastik sıyırıcı | Siyah sentetik deri operatör koltuğu

ÖZEL DONANIM

Isıtılmalı ve klimalı ROPS kabin (FOPS, seviye I) | Yüksek arkalıklı operatör koltuğu, antrasit kumaş, konfor donanımı | Kemer tokası denetimi | Takograf | Smart Doc için Bluetooth arabirimi | İtici plaka | Hızölçer | Motor durdurma otomatığı | Kamera sistemi | Geri vites alarmı | Otomatik vibrasyon sistemi | Çalışma farları | Ana akü şalteri | Takım çantası