

Teknik bilgiler

HD 20 VV



Tandem silindirler Seri HD CompactLine

İki vibrasyon tamburlu tandem silindir

H292

ÖNE ÇIKANLAR

- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Clear Side - Tek taraflı tambur askısı
- > Kolay taşıma, kolay yükleme
- > Kompakt ebatlar
- > Tambur kenarı, makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür

TEKNİK BİLGİLER HD 20 VV (H292)

Ağırlıklar

ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	1680
Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	1510
Çalışma ağırlığı maks.	kg	1970
Aks yükü, ön/arka	kg	815/865
Statik hat yükü, ön/arka	kg/cm	8,2/8,7
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		8,7/PV2

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	2295
ROPS ile toplam yükseklik	mm	2210
Yükleme yüksekliği, en az	mm	1580
Aks mesafesi	mm	1560
Toplam genişlik	mm	1134
Maksimum çalışma genişliği	mm	1070
Dönüş yarıçapı, içten	mm	2130

Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön/arka	mm	1000/1000
Tambur çapı, ön/arka	mm	620/620
Tambur kalınlığı, ön/arka	mm	12/12
Tambur türü, ön		düz/bölünmemiş
Tambur türü, arka		düz/bölünmemiş

Dizel motor

Üretici		KUBOTA
Tip		D1105-E4B
Silindir, adet		3
Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		16,1/21,9/2600
Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		16,1/21,6/2600
Emisyon standardı		EU Stage V/EPA Tier 4
Egzoz gazı arıtma		-

Sürüş tahrîği

Hız, kademesiz ayarlı	km/h	0 - 11,0
Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	30/40

Vibrasyon

Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	61/48
Vibrasyon frekansı, arka, I/II	Hz	61/48
Genlik, ön, I/II	mm	0,38/0,38
Genlik, arka, I/II	mm	0,38/0,38
Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	17/11
Santrifüj gücü, arka, I/II	kN	17/11

Direksiyon

Direksiyon açısı +/-	°	8
Direksiyon, Tip		Mafsallı şasi direksiyonu

Islatma sistemi

Su serpintisi, Tür		Basınçlı
--------------------	--	----------

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	33
Su tankı, kapasite	L	70

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	101
--	-------	-----

DONANIM

12 V priz | 3 mafsallı şasi bağlantısı | Göstergelere, kontrol lambalarına ve şalterlere sahip gösterge paneli | Kilitlenebilir ve hava şartlarına karşı dayanıklı gösterge ve kumanda tablosu kapağı | Clear Side | Basınçlı su serpintisi | Her iki taraftan çıkışlı operatör platformu | V kayışı kılıfı | Otomatik vibrasyon sistemi | Su filtresi (3 kademeli) | Merkezi lift kancası | Plastik sıyırıcı, katlanabilir | Siyah sentetik deri operatör koltuğu | Teknik döküman

ÖZEL DONANIM

Koruyucu tavan | Geri vites alarmı | Çalışma farları | Dönen tepe lambası | Takım çantası