

Teknik bilgiler

HD 9 VT



Tandem silindirler Seri HD CompactLine

Vibrasyon tamburlu ve lastik takımlı tandem silindir

H263

ÖNE ÇIKANLAR

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

TEKNİK BİLGİLER HD 9 VT (H263)

Ağırlıklar

ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	1640
Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	1465
Çalışma ağırlığı maks.	kg	1730
Aks yükü, ön/arka	kg	790/850
Statik çizgisel yük	kg/cm	7,9
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		7,9/PV1
Lastik başına tekerlek yükü, arka	kg	212,5

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	2309
ROPS ile toplam yükseklik	mm	2210
Yükleme yüksekliği, en az	mm	1580
Aks mesafesi	mm	1560
Toplam genişlik	mm	1020
Maksimum çalışma genişliği	mm	900
Alt yükseklik, ortadan	mm	240
Dönüş yarıçapı, içten	mm	2130

Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön	mm	900
Tambur çapı, ön	mm	620
Tambur sacı kalınlığı, ön	mm	12
Tambur türü, ön		düz/bölünmemiş

Lastik ölçüleri

Lastik ebadı, arka		190/60-R15
Lastik üzerinden genişlik, arka	mm	890
Lastik sayısı, arka		4

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		MEE 3
Egzoz emisyon kategorisi, AB		EU Stage 5
Egzoz emisyon kategorisi, ABD		EPA Tier 4
Kore egzoz gazı seviyesi		KOR Stage 5
Egzoz gazı arıtma		-

Sürüş tahriği

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

Vibrasyon

Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	61/48
Genlik, ön, I/II	mm	0,38/0,38
Santrifüj gücü, ön, 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
Katkı maddesi tankı, kapasite	L	9

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	105
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	100

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 | V kayışı kılıfı | Otomatik vibrasyon sistemi | Su filtresi (3 kademeli) | Merkezi lift kancası

ÖZEL DONANIM

Plastik sıyırıcı, katlanabilir | Equipment Management | Soldaki ek sürüş kolu | Koruyucu tavan | Su tahliye musluğu | Motor durdurma otomatığı | Geri vites alarmı | Çalışma farları | Dönen tepe lambası | Ana akü şalteri | Takım çantası