

Teknik bilgiler

HD 10C VT



Tandem silindirler Seri HD CompactLine
Vibrasyon tamburlu ve lastik takımlı tandem silindir

H263

ÖNE ÇIKANLAR

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

TEKNİK BİLGİLER HD 10C VT (H263)

Ağırlıklar

ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	1640
Çalışma ağırlığı maks.	kg	1740
Statik çizgisel yük	kg/cm	8,1
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		8,1/PV1

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	1070
Maksimum çalışma genişliği	mm	1000
Dönüş yarıçapı, içten	mm	2130

Tambur ölçüleri

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

Lastik ölçüleri

Lastik ebadı, arka		205/60-R15
Lastik üzerinden genişlik, arka	mm	1000
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 tahriri

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

İslatma sistemi

Su serpintisi, Tür		Basıncı
--------------------	--	---------

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

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

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

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

ÖZEL DONANIM

Plastik sıyrıcı, 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