

Teknik bilgiler

HD 13i VT



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

H285

ÖNE ÇIKANLAR

- > Tambur kenarı, makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür
- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Kolay taşıma, kolay yükleme
- > Kompakt ebatlar
- > Ergonomik operatör platformu

TEKNİK BİLGİLER HD 13i VT (H285)

Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	4165
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	3915
Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	3595
Çalışma ağırlığı maks.	kg	5110
Aks yükü, ön/arka	kg	2120/1795
Statik çizgisel yük	kg/cm	16,3
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		10,8/VT0
Lastik başına tekerlek yükü, arka	kg	448,5

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	2965
Kabinli toplam yükseklik	mm	2720
ROPS ile toplam yükseklik	mm	2590
Yükleme yüksekliği, en az	mm	1820
Kabin ile toplam uzunluk	m	2977
Aks mesafesi	mm	1950
Kabin ile aks mesafesi	mm	1960
Toplam genişlik	mm	1426
Maksimum çalışma genişliği	mm	1338
Alt yükseklik, ortadan	mm	305
Kaldırımdan yükseklik, sol/sağ	mm	720/720
Dönüş yarıçapı, içten	mm	2690

Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön	mm	1300
Tambur çapı, ön	mm	900
Tambur sacı kalınlığı, ön	mm	17
Tambur türü, ön		düz/bölünmemiş
İzden sapma, sol/sağ	mm	0/50

Lastik ölçüleri

Lastik ebadı, arka		10.5/80-16
Lastik üzerinden genişlik, arka	mm	1276
Lastik sayısı, arka		4

Dizel motor

Üretici		KUBOTA
Tip		V2403-CR-E5B
Silindir, adet		4
Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		36,8/50,0/2700
Güç SAE J1995, kW/HP/rpm		37,4/50,1/2700
Emisyon standardı		EU Stage V/EPA Tier 4
Egzoz gazı arıtma		DOC-DPF

Sürüş tahriği

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

Vibrasyon

Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	60/51
Genlik, ön, I/II	mm	0,51/0,31
Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	64/39

Direksiyon

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

İslatma sistemi

Su serpintisi, Tür		Basıncılı
--------------------	--	-----------

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	73
Su tankı, kapasite	L	285
Katkı maddesi tankı, kapasite	L	18

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	106
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	103

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 | Basıncılı su serpintisi | Her iki taraftan çıkışlı operatör platformu | Sürüş kolu, sol ve sağ | V kayışı kılıfı | Mekanik ana akü şalteri | İzden sapma, mekanik | Otomatik vibrasyon sistemi | Su filtresi (3 kademeli) | Tek yerden merkezi su tahliyesi | CompactLine ön çekme halkası

ÖZEL DONANIM

Plastik sıyrıcı, katlanabilir | Isıtmalı ROPS kabini | ROPS, katlanabilir | Kemer tokası denetimi | Radyo | Koruyucu tavan | Kenar kesme ve sıkıştırma donanımı | Serpme aparatı | Termal kılıflar | HCQ sıkıştırma bıçağı | HAMM Sıcaklık Göstergesi (HTM) | Geri vites alarmı | Telematik sistemi, arabirim | Çalışma farları | Dönen tepe lambası | Ana akü şalteri | Ses yalıtımlı motor kaputu | İlave ayna | Takım çantası | Bant kenar aydınlatması