

Teknik bilgiler

HD 13 VT



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

H201

ÖNE ÇIKANLAR

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

TEKNİK BİLGİLER HD 13 VT (H201)

Ağırlıklar

ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	3825
Çalışma ağırlığı maks.	kg	4790
Statik çizgisel yük	kg/cm	15,4
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		10,2/VT0

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	2896
Kabinli toplam yükseklik	mm	2720
ROPS ile toplam yükseklik	mm	2590
Yükleme yüksekliği, en az	mm	1820
Aks mesafesi	mm	1950
Toplam genişlik	mm	1426
Maksimum çalışma genişliği	mm	1338
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		V2203
Silindir, adet		4
Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		34,6/47,1/2700
Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		34,6/46,4/2700
Emisyon standardı		EU Stage IIIA
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	57/48
Genlik, ön, I/II	mm	0,51/0,31
Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	58/35

Direksiyon

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

Islatma sistemi

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

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	73
Su tankı, kapasite	L	260
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

3 mafsallı şasi bağlantısı | Göstergelere, kontrol lambalarına ve şalterlere sahip gösterge paneli | Kilitlenebilir ve hava şartlarına karşı dayanıklı gösterge ve kumanda tablosu kapağı | Tırmanma kolları sol/sağ | Basıncılı su serpintisi | Her iki taraftan çıkışlı operatör platformu | Hidrostatik direksiyon | Titreşim yalıtımlı operatör platformu | İzden sapma

ÖZEL DONANIM

Plastik sıyrıcı, katlanabilir | Katlanan ROPS | Kenar kesme ve sıkıştırma donanımı | Mıdır serici | Antifriz püskürtme sistemi | Motor durdurma otomatığı | Geri vites alarmı | Çalışma farları | Dönen tepe lambası | Tambur kenarı aydınlatma | Su tahliye musluğu | Asma halkası, ön | Çeki demiri | V kayışı kılıfı