

Teknik bilgiler

HD+ 80 VO



Tandem silindirler Seri HD+

Vibrasyon ve osilasyonlu tamburlu tandem silindir

H301

ÖNE ÇIKANLAR

- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Eşit ağırlık dağılımı ve mükemmel düz sürüş için 3 mafsallı şasi bağlantısı
- > Makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür
- > Konforlu bir yanaşma ve uzaklaşma ve tretuvar kenarlarında sıkıştırma için izden sapma
- > Osilasyonlu sıkıştırma

TEKNİK BİLGİLER HD+ 80 VO (H301)

Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	7975
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	7795
Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	7080
Çalışma ağırlığı maks.	kg	8650
Aks yükü, ön/arka	kg	3930/4045
Statik hat yükü, ön/arka	kg/cm	23,39/24,08
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		17,03/VT0

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	4480
Kabinli toplam yükseklik	mm	2890
ROPS ile toplam yükseklik	mm	2970
Yükleme yüksekliği, en az	mm	2080
Aks mesafesi	mm	3340
Kabinli toplam genişlik	mm	1800
Maksimum çalışma genişliği	mm	1815
Alt yükseklik, ortadan	mm	340
Kaldırımdan yükseklik, sol/sağ	mm	750/750
Dönüş yarıçapı, içten	mm	4140

Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön/arka	mm	1680/1680
Tambur çapı, ön/arka	mm	1140/1140
Tambur kalınlığı, ön/arka	mm	17/19
Tambur türü, ön		düz/bölünmemiş
Tambur türü, arka		düz/bölünmemiş
İzden sapma, sol/sağ	mm	135

Dizel motor

Üretici		DEUTZ
Tip		TD 2.9 L4
Silindir, adet		4
Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2300
Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2300
Emisyon standardı		EU Stage IIIA/EPA Tier 3
Egzoz gazı seviyesi		UN ECE R96 (Tier 3)
Egzoz gazı arıtma		hayır

Sürüş tahriği

Hız, kademesiz ayarlı	km/h	0-9,7
Kademesiz değişken ayar		HAMMTRONIC
Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	40/44

Vibrasyon

Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	48/58
Genlik, ön, I/II	mm	0,55/0,30
Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	80/65

Osilasyon

Osilasyon gücü, arka, I/II	kN	85/125
Osilasyon frekansı, arka, I/II	Hz	33/40
Tanjansiyel genlik, arka, I/II	mm	1,15/1,15

Direksiyon

Direksiyon, Tip		Mafsallı şasi direksiyonu
-----------------	--	---------------------------

İslatma sistemi

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

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	120
Su tankı, kapasite	L	700

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	106
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	105

DONANIM

Katlanır sıyırıcı | Açısı ayarlanabilen gösterge ve kumanda tablosu | Basınçlı su serpintisi | EKO mod | Her iki taraftan çıkışlı operatör platformu | Hız seçimi | Titreşim izolasyonlu operatör platformu | İzden sapma, hidrolik | Su filtresi (3 kademeli) | Tek yerden merkezi su tahliyesi

ÖZEL DONANIM

Kalorifer ve klima | Konforlu inişli direksiyon kolunu ve eğilebilir gösterge paneli | Soldaki ek sürüş kolu | Üçüncü sağlayıcı sistemleri için proses verileri arabirimi, asfalt yapımı | Kenar kesme ve sıkıştırma donanımı | HAMM Sıkıştırma Ölçer (HCM) | HAMM Sıcaklık Göstergesi (HTM) | Kamera sistemi | Telematik sistemi | Çalışma farları | Bant kenar aydınlatması