

Teknik bilgiler

HD+ 140 VO



Tandem silindirler Seri HD+

Vibrasyon ve osilasyonlu tamburlu tandem silindir

H259

ÖNE ÇIKANLAR

- > Makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür
- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Kaydırılabilen ve döndürülebilen koltuklu kumanda birimi (Dönüş isteğe bağlı özel donanımdır)
- > Konforlu bir yanaşma ve uzaklaşma ve tretuvar kenarlarında sıkıştırma için izden sapma
- > Osilasyonlu sıkıştırma

TEKNİK BİLGİLER HD+ 140 VO (H259)

Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	13045
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	12805
Çalışma ağırlığı maks.	kg	13800
Statik hat yükü, ön/arka	kg/cm	30,5/30,5
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		28,8/VT2

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	5000
Kabinli toplam yükseklik	mm	3050
Yükleme yüksekliği, en az	mm	2185
Aks mesafesi	mm	3600
Kabinli toplam genişlik	mm	2260
Maksimum çalışma genişliği	mm	2310
Kaldırımdan yükseklik, sol/sağ	mm	880/880
Dönüş yarıçapı, içten	mm	5205

Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön/arka	mm	2140/2140
Tambur çapı, ön/arka	mm	1400/1400
Tambur kalınlığı, ön/arka	mm	19/20
Tambur türü, ön		düz/bölünmemiş
Tambur türü, arka		düz/bölünmemiş
İzden sapma, sol/sağ	mm	170

Dizel motor

Üretici		DEUTZ
Tip		TCD 2012 L04 2V
Silindir, adet		4
Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		100,0/136,0/2300
Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		100,0/134,0/2300
Emisyon standardı		EU Stage IIIA/EPA Tier 3

Sürüş tahriği

Hız, çalışma vitesi	km/h	0-6,0
Hız, nakliye vitesi	km/h	0-12,0
Kademesiz değişken ayar		HAMMTRONIC
Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	30/35

Vibrasyon

Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	40/50
Genlik, ön, I/II	mm	0,84/0,33
Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	159/95

Osilasyon

Osilasyon gücü, arka	kN	170
Osilasyon frekansı, arka	Hz	36
Tanjansiyel genlik, arka	mm	1,25

Direksiyon

Direksiyon açısı +/-	°	10
Direksiyon, Tip		Mafsallı şasi direksiyonu

İslatma sistemi

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

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	180
-----------------------	---	-----

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Su tankı, kapasite	L	1160
--------------------	---	------

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	108
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	

DONANIM

2 su pompası | Katlanır sıyrıcı | Göstergelere, kontrol lambalarına ve şalterlere sahip gösterge paneli | Açısı ayarlanabilen gösterge ve kumanda tablosu | Kol destekleri ve emniyet kemeri bulunan yaylı operatör koltuğu | HAMMTRONIC - elektronik makine yönetimi | Yana kaydırılabilir ve döndürülebilir koltuklu kumanda birimi | İzden sapma | Sıkıştırma parametreleri aks başına ayarlanabilir | Ön ve arka püskürtme borulu su püskürtme sistemi | Su filtresi (3 kademeli) | Önde ve arkada su tankı, her iki taraftan doldurulabilir | Tek yerden merkezi su tahliyesi

ÖZEL DONANIM

Klima sistemi | Konforlu inişli direksiyon kolunu ve eğilebilir gösterge paneli | Kemer tokası denetimi | Soldaki ek sürüş kolu | Üçüncü sağlayıcı sistemleri için proses verileri arabirimi, asfalt yapımı | Koruyucu tavan | Kenar kesme ve sıkıştırma donanımı | Ek yakıt ön filtreli model | HAMM Sıkıştırma Ölçer (HCM) | HAMM Sıcaklık Göstergesi (HTM) | Şasi kaydırma göstergesi | Kamera sistemi | Geri vites alarmı | Telematik sistemi | Çalışma farları | Dönen tepe lambası