

Teknik bilgiler

HD+ 90 VV



Tandem silindirler Seri HD+
İki vibrasyon tamburlu tandem silindir

H258

ÖNE ÇIKANLAR

- > Eşit ağırlık dağılımı ve mükemmel düz sürüş için 3 mafsallı şasi bağlantısı
- > Makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür
- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Konforlu bir yanaşma ve uzaklaşma ve tretuvar kenarlarında sıkıştırma için izden sapma
- > Kaydırılabilen ve döndürülebilir koltuklu kumanda birimi (Dönüş isteğe bağlı özel donanımdır)

TEKNİK BİLGİLER HD+ 90 VV (H258)

Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	9655
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	9495
Çalışma ağırlığı maks.	kg	10350
Statik hat yükü, ön/arka	kg/cm	28,5/29,0

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	4600
Kabinli toplam yükseklik	mm	3050
Yükleme yüksekliği, en az	mm	2185
Aks mesafesi	mm	3400
Kabinli toplam genişlik	mm	1800
Maksimum çalışma genişliği	mm	1850
Kaldırımdan yükseklik, sol/sağ	mm	790/790
Dönüş yarıçapı, içten	mm	5250

Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön/arka	mm	1680/1680
Tambur çapı, ön/arka	mm	1200/1200
Tambur kalınlığı, ön/arka	mm	17/17
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 tahririği

Hız, çalışma vitesi	km/h	0-6,0
Hız, nakliye vitesi	km/h	0-12,0
Kademesiz değişken ayar		HAMMTRONIC
Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	35/40

Vibrasyon

Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	42/50
Vibrasyon frekansı, arka, I/II	Hz	42/50
Genlik, ön, I/II	mm	0,62/0,34
Genlik, arka, I/II	mm	0,62/0,34
Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	75/60
Santrifüj gücü, arka, I/II	kN	75/60

Direksiyon

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

Islatma sistemi

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

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	150
Su tankı, kapasite	L	760

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	108
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	107

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 | Telematik sistemi | Dönen tepe lambası