

Teknik bilgiler

HD+ 90i PH VV



Tandem silindirler Seri HD+
İki vibrasyon tamburlu tandem silindir

H276

ÖNE ÇIKANLAR

- > Makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür
- > Elektronik Hammtronic makine yönetimi
- > Easy Drive kumanda konsepti
- > Eşit ağırlık dağılımı ve mükemmel düz sürüş için 3 mafsallı şasi bağlantısı
- > Hidrolik hibrit tahrik

TEKNİK BİLGİLER HD+ 90i PH VV (H276)

Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	9220
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	9050
Çalışma ağırlığı maks.	kg	11760
Statik hat yükü, ön/arka	kg/cm	27,8/27,1
Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		21,9/VT1

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	4800
Kabinli toplam yükseklik	mm	2980
Yükleme yüksekliği, en az	mm	2150
Aks mesafesi	mm	3600
Kabinli toplam genişlik	mm	1800
Maksimum çalışma genişliği	mm	1850
Kaldırımdan yükseklik, sol/sağ	mm	800/800
Dönüş yarıçapı, içten	mm	5900

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 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
Egzoz emisyon kategorisi, AB		EU Stage 5
Egzoz emisyon kategorisi Japonya		
Kore egzoz gazı seviyesi		KOR Stage 5
Egzoz emisyon kategorisi, ABD		EPA Tier 4
Egzoz gazı arıtma		DOC-DPF

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	%	47/52

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		Basınçlı
--------------------	--	----------

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	173
Su tankı, kapasite	L	760

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	106
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	102

DONANIM

12 V priz | 2 büyük dış dikiz aynası | Katlanır sıyırıcı | Ekran göstergeli, kontrol lambalı ve fonksiyon tuşlu gösterge ve kumanda tablosu | Easy Drive kumanda konsepti | Elektrik tahrikli soğutucu fanlar | Basınçlı su serpintisi | EKO mod | Her iki taraftan çıkışlı operatör platformu | Hız ayarlı su serpintisi | Otomatik çekiş kontrolü ve kaymayı önleyici kumanda | Titreşim yalıtımlı operatör platformu | İzden sapma, hidrolik | 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 | 20 kW'a kadar ilave hidrolik performans desteği

ÖZEL DONANIM

Gösterge ve kumanda tablosu kapağı, kilitlenebilir | Takograf | Üçüncü sağlayıcı sistemleri için proses verileri arabirimi, asfalt yapımı | Kenar presleme ve kesme cihazı | HAMM Sıkışma Ölçer (HCM) | HAMM Sıcaklık Göstergesi (HTM) | Şasi kaydırma göstergesi | Geri vites alarmı | Çalışma farları | Motor durdurma otomatığı