

Teknik bilgiler

HP 280



Lastik tekerlekli silindirler Seri HP
Lastik tekerlekli silindir

H249

ÖNE ÇIKANLAR

- > Lastiklere, makineye ve çalışma sahasına mükemmel bakış
- > Eşit ağırlık dağılımı ve ön ile arka teker çiftlerinin lastik iz bindirmesi sayesinde yüksek sıkıştırma ve yüzey kalitesi
- > Makinenin ağırlığının uygulamaya esnek olarak uyarlanabilmesi için zeki balastlama kavramı
- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Kaydırılabilen ve döndürülebilen koltuklu kumanda birimi (Dönüş isteğe bağlı özel donanımdır)

TEKNİK BİLGİLER HP 280 (H249)

Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	9480
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	9295
Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	8265
Çalışma ağırlığı maks.	kg	27950
Frans. Sınıflandırma min., değer/sınıf		13,0/PLO
Frans. Sınıflandırma maks., değer/sınıf		35,0/P1
Lastik başına tekerlek yükü min., ön/arka	kg	1069/1301
Lastik başına tekerlek yükü maks., ön/arka	kg	3505/3065

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	4970
Kabinli toplam yükseklik	mm	3000
ROPS ile toplam yükseklik	mm	2986
Yükleme yüksekliği, en az	mm	2320
Aks mesafesi	mm	3900
Kabinli toplam genişlik	mm	2166
Maksimum çalışma genişliği	mm	2084
Alt yükseklik, ortadan	mm	300
Dönüş yarıçapı, içten	mm	6200

Lastik ölçüleri

Lastik ebadı, ön/arka		11.00-R20/11.00-R20
Lastik üzerinden genişlik, ön/arka	mm	1830/1830
Lastik sayısı, ön/arka		4/4

Dizel motor

Üretici		DEUTZ
Tip		TCD 2012 L04 2V
Silindir, adet		4
Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		89,0/121,0/2000
Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		89,0/119,3/2000
Emisyon standardı		EU Stage IIIA/EPA Tier 3
Egzoz gazı arıtma		-

Sürüş tahriği

Hız, kademesiz ayarlı	km/h	0-19,0
Kademesiz değişken ayar		HAMMTRONIC
Tırmanma kabiliyeti, balastlı/balastsız	%	25/35

Direksiyon

Direksiyon, Tip		2 ayrı noktadan
-----------------	--	-----------------

İslatma sistemi

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

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	235
Su tankı, kapasite	L	650
Katkı maddesi tankı, kapasite	L	28

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	103
------------------------------------	-------	-----

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	101
--	-------	-----

DONANIM

12 V prizler (2 kat) | 2 büyük dış dikiz aynası | Göstergelere, kontrol lambalarına ve şalterlere sahip gösterge paneli | Açısı ayarlanabilen gösterge ve kumanda tablosu | EKO mod | Hız ayarlı su serpintisi | Ön takım tekerleklerinde seviyeleme | Titreşim yalıtımlı operatör platformu | Bakım platformu | Ön ve arka püskürtme borulu su püskürtme sistemi | Su filtresi (3 kademeli) | Ön su tankı | Tek yerden merkezi su tahliyesi

ÖZEL DONANIM

Kendine ait ilave yükler için hazırlık ve 10 ton işletme ağırlığı ile makine | İki parçalı kapılara sahip ROPS kabin | Klorifer ve klima | Konforlu inişli direksiyon kolunu ve eğilebilir gösterge paneli | Koltuklu kumanda birimi, mekanik olarak döndürülebilir ve kaydırılabilir. | ASC'li (Anti Slip Control, kaymayı önleyici kumanda) model | Kemer tokası denetimi | Konfor ayarı kol desteği, sol | Takograf | Koruyucu tavan | Kenar kesme ve sıkıştırma donanımı | Katkı maddesi serpintisi | Antifriz dolum sistemi | Lastik şişirme sistemi | Motor durdurma otomatığı | HAMM Sıcaklık Göstergesi (HTM) | Telematik sistemi | Çalışma farları | Dönen tepe lambası | Lastik aydınlatması, LED | Su tankı basamağı | Su tankı için koruma braketleri | Takım çantası