

HP 280i

Lastik tekerlekli silindir

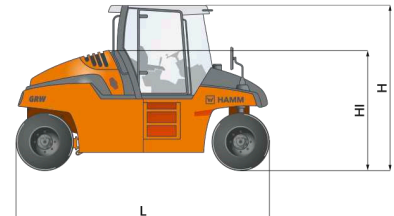
Lastik tekerlekli silindirler Seri HP / Üretim serisi H271










ÖNE ÇIKANLAR HP

- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > 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
- > Kaydırılabilen ve döndürülebilir koltuklu kumanda birimi (Dönüş isteğe bağlı özel donanımdır)

Makine ölçüleri		
Toplam uzunluk (L)	mm	4970
Genişlik (B)	mm	2166
Toplam yüksekliği (H)	mm	3000
Lastik üzerinden genişlik (Y)	mm	1830/1830
Yükleme yüksekliği, en az (H1)	mm	2320



AB Kademe
IV/ABD EPA
Tier 4

TEKNİK BİLGİLER		Birim	HP 280i
	Ağırlıklar		
	Kabinli çalışma ağırlığı	kg	9505
	ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	9320
	Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	8265
	Çalışma ağırlığı maks.	kg	26970
	Frans. Sınıflandırma min., değer/sınıf		13,1/PLO
	Frans. Sınıflandırma maks., değer/sınıf		35,1/P1
	Lastik başına tekerlek yükü min., ön/arka	kg	1070/1306
	Lastik başına tekerlek yükü maks., ön/arka	kg	3506/3070
	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 ebatları		
	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 3.6 L4
	Silindir, adet		4
	Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		85,0/115,6/2000
	Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		85,0/113,9/2000
	Emisyon standardı		AB Kademe IV/ABD EPA Tier 4
	Egzoz gazı arıtma		DOC-SCR
	Çekiş (Tahrik)		
	Hız, kademesiz ayarlı	km/h	0-19,0
	Kademesiz değişken ayar		Hamtronic
	Tırmanma kabiliyeti, balastlı/balastsız	%	25/35
	Direksiyon		
	Direksiyon, Tip		2 ayrı noktadan
	Islatma sistemi		
	Su püskürtmeli, Tip		Basınçlı
	Tank kapasitesi/Dolum miktarı		
	Yakıt tankı, kapasite	L	235
	AdBlue/DEF deposu, kapasite	L	20
	Su tankı, kapasite	L	650
	Katkı maddesi tankı, kapasite	L	28
	Ses düzeyi		
	Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	103
	Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	100

DONANIM:

12 V prizler (2 kat), 2 ad. geniş çalışma ve dikiz aynaları, Ekran göstergeli, kontrol lambalı ve fonksiyon tuşlu gösterge ve kumanda tablosu, Açısı ayarlanabilen gösterge ve kumanda tablosu, Easy Drive kumanda konsepti, Basınçlı su serpintisi, EKO mod, Her iki taraftan çıkışlı operatör platformu, Hız ayarlı su püskürtme sistemi, Ön takım tekerleklerinde seviyeleme, Bakım platformu, Ön ve arka püskürtme borulu su püskürtme sistemi, Su filtresi (üç kademelikli), Ön su tankı, Tek yerden merkezi su tahliyesi, CE uygunluğu, Sabit ROPS, Direksiyon sütunu ayarı, Karayolları trafik kanununa göre aydınlatma paketi

ÖZEL DONANIM

Ön ve arka aks freni, Tek parça kapılara sahip ROPS kabin, Kalorifer ve klima, Yana kaydırılabilir ve döndürülebilir koltuklu kumanda birimi, ASC'li (Anti Slip Control, kaymayı önleyici kumanda) donanım, Emniyet kemeri göstergesi, Radyo, HCQ Navigatör, Gösterge ve kumanda tablosu kapağı, Koruyucu tavan, Kenar kesme ve sıkıştırma donanımı, Yedek tekerlek, Arka, operatör mahalli altında yük alanı, Lastik perdesi, Katkı maddesi serpintisi, Antifriz püskürtme sistemi, Lastik şişirme sistemi, Otomatik motor durdurma işlevi, HAMM Sıcaklık Göstergesi (HTM), Kamera sistemi, Geri vites alarmı, Telematik ara yüzü, Dönen tepe lambası, Lastik aydınlatması, LED, Bakım platformu üzerindeki muhafaza demirleri, Yatay koltuk ayarı, Coming Home aydınlatma, Kilitlenebilir su tankı kapağı, Su tankı basamağı, Far koruma izgarası, Su tankı için korkuluk

HAMM AG

Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu



HAMM