

# H 7i P


Keçi ayağı tamburlu altyapı silindiri

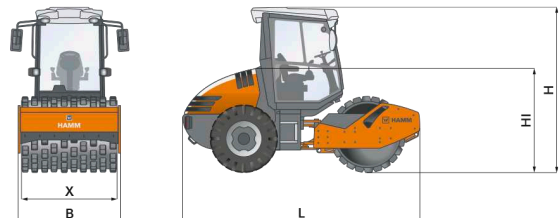
Altyapı silindirleri Seri H CompactLine / Üretim serisi H270













## ÖNE ÇIKANLAR H CompactLine

- > Mükemmel çekiş gücü ve arazide hareket kabiliyeti için 3 mafsallı şasi bağlantısı
- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür
- > Yüksek tırmanma kabiliyeti
- > Kompakt ebatlar

 Makine ölçüleri			
Toplam uzunluk (L)	mm		4409
Genişlik (B)	mm		1844
Toplam yüksekliği (H)	mm		2925
Tambur genişliği (X)	mm		1680
Yükleme yüksekliği, en az (H1)	mm		2925



AB Kademe  
V/ABD EPA  
Tier 4

TEKNİK BİLGİLER		Birim	H 7i P
	<b>Ağırlıklar</b>		
	Kabinli çalışma ağırlığı	kg	6410
	ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	6190
	Çalışma ağırlığı maks.	kg	6920
	Aks yükü, ön/arka	kg	3850/2560
	Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		30,6/VPM2
	<b>Makine ölçüleri</b>		
	Toplam uzunluk	mm	4409
	Kabinli toplam yükseklik	mm	2925
	Yükleme yüksekliği, en az	mm	2925
	Aks mesafesi	mm	2306
	Kabinli toplam genişlik	mm	1844
	Alt yükseklik, ortadan	mm	317
	Dönüş yarıçapı, içten	mm	3310
	Eğim açısı, önde/arkada	°	38/42
	<b>Tambur ölçüleri</b>		
	Tambur genişliği, ön	mm	1680
	Tambur çapı, ön	mm	1360
	Tambur sacı kalınlığı, ön	mm	15
	Tambur türü, ön		Baskı ayağı
	Baskı ayakları yüksekliği	mm	80
	Baskı ayakları, adet		84
	<b>Lastik ebatları</b>		
	Lastik ebadı, arka		TR 14.9-24 8 TL
	<b>Dizel motor</b>		
	Üretici		KUBOTA
	Tip		V3307-CR-T
	Silindir, adet		4
	Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2200
	Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2200
	Emisyon standardı		AB Kademe V/ABD EPA Tier 4
	Egzoz gazı arıtma		DOC-DPF
	<b>Çekiş (Tahrik)</b>		
	Hız, çalışma hızı	km/h	0-6,0
	Hız, nakliye hızı	km/h	0-12,5
	Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	55/60
	<b>Vibrasyon</b>		
	Vibrasyon frekansı, ön	Hz	30
	Genlik, ön	mm	1,79
	Santrifüj gücü, ön	kN	125
	<b>Direksiyon</b>		
	Direksiyon açısı +/-	°	10
	Direksiyon, Tip		Mafsallı şasi direksiyonu
	<b>Tank kapasitesi/Dolum miktarı</b>		
	Yakıt tankı, kapasite	L	123
	<b>Ses düzeyi</b>		
	Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	104
	Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	102

#### DONANIM:

12 V prizler (2 kat), 2 ad. geniş çalışma ve dikiz aynaları, 3 mafsallı şasi bağlantısı, Gözler, Kaymayı önleyici kumanda, Soğutucu kutu için sabitleme, EKO mod, Kol desteği ve emniyet kemeri bulunan yaylı operatör koltuğu, Önde ve arkada cömert eğim açısı, Ön vagona hortum koruması, Bir makine tarafında merkezi bakım noktaları, CE uygunluğu, Sabit ROPS, Direksiyon sütunu ayarı, Karayolları trafik kanununa göre aydınlatma paketi

#### ÖZEL DONANIM

Sol kapı ve kalorifer ile ROPS kabin, FOPS onaylı (1.Düzye), Emniyet kemeri göstergesi, Klima sistemi, Radyo, HCQ Navigatör, Koruyucu tavan, Dozer bıçağı, HAMM Sıkıştırma Ölçer (HCM), Takometre, Otomatik motor durdurma işlevi, Telematik sistemi, arabirim, Otomatik vibrasyon sistemi, Çalışma farı, Dönen tepe lambası, Ana akü şalteri

#### HAMM AG

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



# HAMM