

# HD 10 VT

Vibrasyon tamburlu ve lastik takımlı tandem silindir

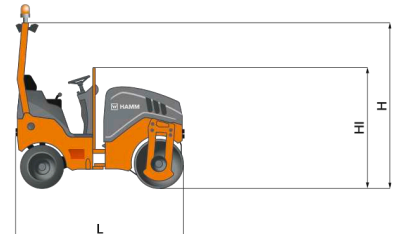
Tandem silindirler Seri HD CompactLine / Üretim serisi H230














## ÖNE ÇIKANLAR HD CompactLine

- > Kolay, sezgisel ve nötr dilli (yazısız) kullanım
- > Kolay taşıma, kolay yükleme
- > Ergonomik operatör platformu
- > Tambur kenarı, makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür
- > Kompakt ebatlar

Makine ölçüleri		
Toplam uzunluk (L)	mm	2530
Genişlik (B)	mm	1110
Toplam yüksekliği (H)	mm	2475
Tambur genişliği (X)	mm	1000
Yükleme yüksekliği, en az (HI)	mm	1752



AB Kademe  
V/ABD EPA  
Tier 4

TEKNİK BİLGİLER		Birim	HD 10 VT
	<b>Ağırlıklar</b>		
	ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	2385
	Çalışma ağırlığı maks.	kg	3110
	Statik çizgisel yük	kg/cm	12,1
	Frans. Sınıflandırma, Değer/Sınıf		12,1/PV2
	<b>Makine ölçüleri</b>		
	Toplam uzunluk	mm	2530
	ROPS ile toplam yükseklik	mm	2475
	Yükleme yüksekliği, en az	mm	1752
	Aks mesafesi	mm	1700
	Toplam genişlik	mm	1110
	Maksimum çalışma genişliği	mm	1050
	Kaldırımdayken yükseklik, sol/sağ	mm	570/570
	Dönüş yarıçapı, içten	mm	2470
	<b>Tambur ölçüleri</b>		
	Tambur genişliği, ön	mm	1000
	Tambur çapı, ön	mm	720
	Tambur sacı kalınlığı, ön	mm	15
	Tambur türü, ön		düz/bölünmemiş
	İzden sapma, sol/sağ	mm	0/50
	<b>Lastik ebatları</b>		
	Lastik ebadı, arka		205/60-R15
	Lastik sayısı, arka		4
	<b>Dizel motor</b>		
	Üretici		KUBOTA
	Tip		D1703
	Silindir, adet		3
	Güç ISO 14396, kW/PS/rpm		18,5/25,2/2200
	Güç SAE J1349, kW/HP/rpm		18,5/24,8/2200
	Emisyon standardı		AB Kademe V/ABD EPA Tier 4
	Egzoz gazı arıtma		-
	<b>Çekiş (Tahrik)</b>		
	Hız, kademesiz ayarlı	km/h	9,6
	Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	30/40
	<b>Vibrasyon</b>		
	Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	65/51
	Genlik, ön, I/II	mm	0,45/0,45
	Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	33/20
	<b>Direksiyon</b>		
	Direksiyon açısı +/-	°	8
	Direksiyon, Tip		Mafsallı şasi direksiyonu
	<b>Islatma sistemi</b>		
	Su püskürtmeli, Tip		Basıncılı
	<b>Tank kapasitesi/Dolum miktarı</b>		
	Yakıt tankı, kapasite	L	42
	Su tankı, kapasite	L	180
	Katkı maddesi tankı, kapasite	L	18
	<b>Ses düzeyi</b>		
	Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	106
	Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	104

#### DONANIM:

12 V priz, 3 mafsallı şasi bağlantısı, Göstergeli, uyarı ışıklı ve düğmeli gösterge ve kumanda tablosu, Kilitlenebilir ve hava şartlarına karşı dayanıklı gösterge ve kumanda tablosu kapağı, Basıncılı su serpintisi, Her iki taraftan çıkışlı operatör platformu, Sürüş kolu, sol ve sağ, Mekanik ana akü şalteri, Titreşim yalıtımlı operatör platformu, İzden sapma, mekanik, Otomatik vibrasyon sistemi, Su filtresi (üç kademeli), Merkezi lift kancası, Tek yerden merkezi su tahliyesi

#### ÖZEL DONANIM

Katlanır plastik sıyrıcı, Katlanan ROPS, Koruyucu tavan, plastik branda, Kenar kesme ve sıkıştırma donanımı, Geri vites alarmı, Çalışma farı, Dışarıdan kumandalı ana akü şalteri, V kayışı kılıfı

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



**HAMM**