

# HD 13i VT

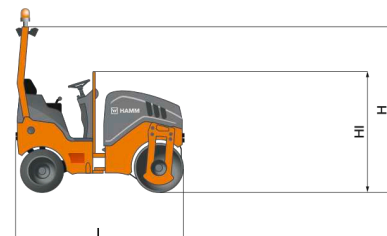
Tandemwalze mit Vibrationsbandage und Rädersatz  
Tandemwalzen Serie HD CompactLine / Baureihe H265











## HIGHLIGHTS HD CompactLine

- > Einfache, intuitive und sprachneutrale Bedienung
- > Einfacher Transport, einfache Verladung
- > Ergonomische Fahrerplattform
- > Hervorragende Sicht auf Bandagenkante, Maschine und Baustellenumfeld
- > Kompakte Abmessungen

Abmessungen Maschine		
Gesamtlänge (L)	mm	2896
Breite (B)	mm	1426
Gesamthöhe (H)	mm	2590
Bandagenbreite (X)	mm	1300
Höhe Verladung, Minim. (HI)	mm	1820



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TECHNISCHE DATEN		Einheit	HD 13i VT
	<b>Gewichte</b>		
	Betriebsgewicht mit ROPS	kg	3915
	Betriebsgewicht max.	kg	5110
	Statische Linienlast, vorn	kg/cm	16,3
	Franz. Klassifizierung, Wert/Klasse		10,8/VT0
	<b>Abmessungen Maschine</b>		
	Gesamtlänge	mm	2896
	Gesamthöhe mit Kabine	mm	2720
	Gesamthöhe mit ROPS	mm	2590
	Höhe Verladung, Minim.	mm	1820
	Achsabstand	mm	1950
	Gesamtbreite	mm	1426
	Maximale Arbeitsbreite	mm	1338
	Bordsteinfreiheit, links/rechts	mm	720/720
	Spurkreisradius, innen	mm	2690
	<b>Abmessungen Bandagen</b>		
	Bandagenbreite, vorn	mm	1300
	Bandagendurchmesser, vorn	mm	900
	Bandagenstärke, vorn	mm	17
	Bandagenart, vorn		glatt/ungeteilt
	Spurversatz, links/rechts	mm	0/50
	<b>Abmessungen Bereifung</b>		
	Reifengröße, hinten		10.5/80-16
	Breite über Reifen, hinten	mm	1276
	Reifenanzahl, hinten		4
	<b>Dieselmotor</b>		
	Hersteller		KUBOTA
	Typ		V2403-CR
	Zylinder, Anzahl		4
	Leistung ISO 14396, kW/PS/rpm		37,4/50,9/2700
	Leistung SAE J1995, kW/HP/rpm		37,4/50,1/2700
	Abgasnorm		EU Stage V / EPA Tier 4
	Abgasnachbehandlung		DOC-DPF
	<b>Fahrtrieb</b>		
	Geschwindigkeit, stufenlos	km/h	0 - 11,0
	Steigfähigkeit, mit/ohne Vibration	%	30/40
	<b>Vibration</b>		
	Vibrationsfrequenz, vorn, I/II	Hz	60/51
	Amplitude, vorn, I/II	mm	0,51/0,31
	Zentrifugalkraft, vorn, I/II	kN	64/39
	<b>Lenkung</b>		
	Pendelwinkel +/-	°	8
	Lenkung, Art		Knicklenkung
	<b>Berieselungsanlage</b>		
	Wasserberieselung, Art		Druck
	<b>Tankinhalt/Füllmenge</b>		
	Kraftstofftank, Inhalt	L	73
	Wassertank, Inhalt	L	260
	Additivtank, Inhalt	L	18
	<b>Schallpegel</b>		
	Schallleistungspegel L(WA), garantiert		106
	Schallleistungspegel L(WA), repräsentativ gemessen		102

#### AUSSTATTUNG:

12 V Steckdose, 3-Punkt-Pendelknickgelenk, Armaturenbrett mit Anzeigen, Kontrollleuchten und Schalter, Armaturenbrettdeckung abschließbar und wetterfest, Druckwasserberieselung, Fahrerstand mit beidseitigem Aufstieg, Fahrhebel, links und rechts, Mechanischer Batterietrennschalter, Spurversatz, mechanisch, Vibrationsautomatik, Wasserfilterung (3-fach), Zentraler Wasserablass

#### SONDERAUSSTATTUNG

Abstreifer aus Kunststoff, klappbar, ROPS-Kabine mit Heizung, ROPS, klappbar, Gurtschlossüberwachung, Radio, Schuttdach, Kantenandruck- und Schneidgerät, Splittstreuer, Thermische Schürzen, Allradsperrung, HAMM Compaction Meter (HCM), Motor-Stopp-Automatik, HAMM Temperature Meter (HTM), Rückfahralarm, Telematiksystem, Schnittstelle, Arbeitsscheinwerfer, Rundumkennleuchte, Bandagenkantenbeleuchtung, Wasserablasshahn, Anhängöse, vorn, Anhängerkupplung

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

