

H 13i

Walzenzug mit Glattbandage

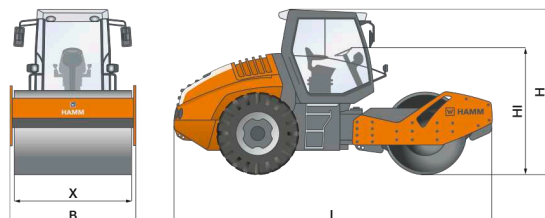
Walzenzüge Serie H / Baureihe H267













HIGHLIGHTS H

- > 3-Punkt-Pendelknickgelenk für hervorragende Traktion und Geländegängigkeit
- > Bedienkonzept Easy Drive
- > Elektronisches Maschinenmanagement Hammtronic
- > Hervorragende Sicht auf Maschine und Baustelle
- > Hohe Verdichtungsleistung durch hohe Linienlast und große Amplituden

Abmessungen Maschine		
Gesamtlänge (L)	mm	5961
Breite (B)	mm	2284
Gesamthöhe (H)	mm	3034
Bandagenbreite (X)	mm	2140
Höhe Verladung, Minim. (HI)	mm	2308



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNISCHE DATEN		Einheit	H 13i
	Gewichte		
Betriebsgewicht mit Kabine	kg	12860	
Betriebsgewicht mit ROPS	kg	12600	
Leergewicht ohne Kabine, ohne ROPS	kg	12210	
Betriebsgewicht max.	kg	15870	
Achslast, vorn/hinten	kg	7115/5745	
Statische Linienlast, vorn	kg/cm	33,2	
Franz. Klassifizierung, Wert/Klasse		46,1/VM3	
Radlast pro Reifen, hinten	kg	2872,5	
	Abmessungen Maschine		
Gesamtlänge	mm	5961	
Gesamthöhe mit Kabine	mm	3034	
Gesamthöhe mit ROPS	mm	2985	
Höhe Verladung, Minim.	mm	2308	
Achsabstand	mm	3149	
Gesamtbreite mit Kabine	mm	2284	
Maximale Arbeitsbreite	mm	2140	
Bodenfreiheit, mitte	mm	390	
Bordsteinfreiheit, links/rechts	mm	510/510	
Spurkreisradius, innen	mm	3870	
Böschungswinkel, vorn/hinten	°	53/32	
	Abmessungen Bandagen		
Bandagenbreite, vorn	mm	2140	
Bandagendurchmesser, vorn	mm	1504	
Bandagenstärke, vorn	mm	30	
Bandagenart, vorn		glatt	
	Abmessungen Bereifung		
Reifengröße, hinten		AW 23.1-26 12 PR	
Breite über Reifen, hinten	mm	2160	
Reifenanzahl, hinten		2	
	Dieselmotor		
Hersteller		DEUTZ	
Typ		TCD 4.1 L4	
Zylinder, Anzahl		4	
Leistung ISO 14396, kW/PS/rpm		115,0/156,4/2300	
Leistung SAE J1349, kW/HP/rpm		115,0/154,1/2300	
Abgasnorm		EU Stage V / EPA Tier 4	
Abgasnachbehandlung		DOC-DPF-SCR	
	Fahrtrieb		
Geschwindigkeit, stufenlos	km/h	0 - 12,0	
Regelung, stufenlos		Hammtronic	
Steigfähigkeit, mit/ohne Vibration	%	52/57	
	Vibration		
Vibrationsfrequenz, vorn, I/II	Hz	30/36	
Amplitude, vorn, I/II	mm	1,93/0,89	
Zentrifugalkraft, vorn, I/II	kN	249/166	
	Lenkung		
Pendelwinkel +/-	°	10	
Lenkung, Art		Knicklenkung	
	Tankinhalt/Füllmenge		
Kraftstofftank, Inhalt	L	290	
AdBlue/DEF-Tank, Inhalt	L	32	
	Schallpegel		
Schallleistungspegel L(WA), garantiert	db(A)	105	
Schallleistungspegel L(WA), repräsentativ gemessen	db(A)	104	

AUSSTATTUNG

12 V Steckdosen (2-fach), 2 große Außenspiegel, 3-Punkt-Pendelknickgelenk, Ablagefach absperbar, Armaturenbrett mit Displayanzeigen, Kontrollleuchten und Funktionstasten, Bedienkonzept Easy Drive, ECO-Mode, Geschwindigkeitsvorwahl, Schlauchschutz am Vorderwagen, Schwingungsentkoppelter Fahrerstand, Vibrationsautomatik

SONDERAUSSTATTUNG

Arbeitsscheinwerfer, Armaturenbrettdeckung, ROPS-Kabine mit Heiz- und Klimaanlage, FOPS-geprüft (Stufe I), Rückfahralarm, Bordwerkzeug, Fahrtenschreiber, Feuerlöscher, HCQ Navigator, Motor-Stopp-Automatik, Radio, Rundumkennleuchte, Schutzdach, Schubschild, HCQ Verdichtungsmesser

HAMM AG

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



HAMM