

H 16i

Walzenzug mit Glattbandage

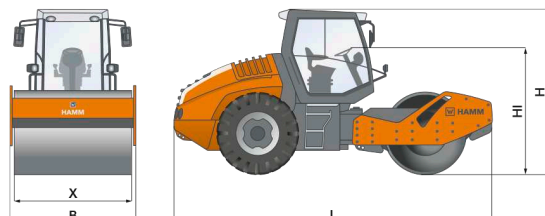
Walzenzüge Serie H / Baureihe H267













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	6061
Breite (B)	mm	2314
Gesamthöhe (H)	mm	3034
Bandagenbreite (X)	mm	2140
Höhe Verladung, Minim. (HI)	mm	2308



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNISCHE DATEN		Einheit	H 16i
	Gewichte		
	Betriebsgewicht mit Kabine	kg	16430
	Betriebsgewicht mit ROPS	kg	16240
	Leergewicht ohne Kabine, ohne ROPS	kg	15775
	Betriebsgewicht max.	kg	19440
	Achslast, vorn/hinten	kg	10695/5735
	Statische Linienlast, vorn	kg/cm	50,3
	Franz. Klassifizierung, Wert/Klasse		73,0/VM5
	Radlast pro Reifen, hinten	kg	2867,5
	Abmessungen Maschine		
	Gesamtlänge	mm	6061
	Gesamthöhe mit Kabine	mm	3034
	Gesamthöhe mit ROPS	mm	2985
	Höhe Verladung, Minim.	mm	2308
	Achsabstand	mm	3149
	Gesamtbreite mit Kabine	mm	2314
	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	45
	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 - 10,0
	Regelung, stufenlos		Hammtronic
	Steigfähigkeit, mit/ohne Vibration	%	53/58
	Vibration		
	Vibrationsfrequenz, vorn, I/II	Hz	28/31
	Amplitude, vorn, I/II	mm	2,13/1,37
	Zentrifugalkraft, vorn, I/II	kN	328/259
	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

