

318

Walzenzug mit Glattbandage

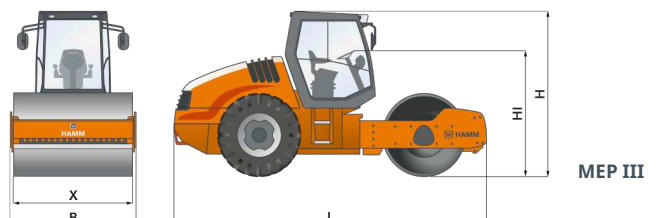
Walzenzüge Serie 300 / Baureihe H239













HIGHLIGHTS 300

- > 3-Punkt-Pendelknickgelenk für hervorragende Traktion und Geländegängigkeit
- > Einfache, intuitive und sprachneutrale Bedienung
- > Einfache Wartung und Instandhaltung
- > Ergonomische Fahrerplattform
- > Hervorragende Sicht auf Maschine und Baustelle

Abmessungen Maschine		
Gesamtlänge (L)	mm	6272
Breite (B)	mm	2390
Gesamthöhe (H)	mm	3004
Bandagenbreite (X)	mm	2220
Höhe Verladung, Minim. (HI)	mm	2758



TECHNISCHE DATEN		Einheit	318
	Gewichte		
	Betriebsgewicht mit Kabine	kg	18095
	Betriebsgewicht max.	kg	20190
	Achslast, vorn/hinten	kg	11245/6850
	Statische Linienlast, vorn	kg/cm	50,7
	Franz. Klassifizierung, Wert/Klasse		72,2/VM5
	Abmessungen Maschine		
	Gesamtlänge	mm	6272
	Gesamthöhe mit Kabine	mm	3004
	Höhe Verladung, Minim.	mm	2758
	Achsabstand	mm	3180
	Gesamtbreite mit Kabine	mm	2390
	Bodenfreiheit, mitte	mm	439
	Spurkreisradius, innen	mm	4400
	Böschungswinkel, vorn/hinten	°	32/25
	Abmessungen Bandagen		
	Bandagenbreite, vorn	mm	2220
	Bandagendurchmesser, vorn	mm	1600
	Bandagenstärke, vorn	mm	45
	Bandagenart, vorn		glatt
	Abmessungen Bereifung		
	Reifengröße, hinten		AW 23.1-26 12 PR
	Dieselmotor		
	Hersteller		CUMMINS
	Typ		QSB6.7-C220-30
	Zylinder, Anzahl		6
	Leistung ISO 14396, kW/PS/rpm		164,0/223,0/2200
	Leistung SAE J1349, kW/HP/rpm		164,0/219,8/2200
	Abgasnorm		MEP III
	Fahrtrieb		
	Geschwindigkeit, Arbeitsgang	km/h	0-4,5/0-6,7/0-6,9
	Geschwindigkeit, Transportgang	km/h	0-14,2
	Steigfähigkeit, mit/ohne Vibration	%	50/55
	Vibration		
	Vibrationsfrequenz, vorn, I/II	Hz	27/30
	Amplitude, vorn, I/II	mm	2,03/1,20
	Zentrifugalkraft, vorn, I/II	kN	331/242
	Lenkung		
	Pendelwinkel +/-	°	10
	Lenkung, Art		Knicklenkung
	Tankinhalt/Füllmenge		
	Kraftstofftank, Inhalt	L	300
	Schallpegel		
	Schallleistungspegel L(WA), garantiert		-
	Schallleistungspegel L(WA), repräsentativ gemessen		111

AUSSTATTUNG

Armaturenbrett mit Anzeigen, Kontrollleuchten und Schalter, Bedienstand mit Lenksäulenverstellung, Fahrerstand mit beidseitigem Aufstieg, Schwingungsentkoppelter Fahrerstand, Gefederter Fahrersitz, Sitzlängsverschiebung, 2 Fahrhebel, Kippbare Motorhaube, Hydrostatische Lenkung, 3-Punkt-Pendelknickgelenk, Abstreifer einstellbar, Schutzdach Kunststoff, glasfaserverstärkt und klappbar

SONDERAUSSTATTUNG

Kabine, Kabine mit Heiz- und Klimaanlage, Armaturenbrettdeckung, Stampffußschalen, HAMM Compaction Meter (HCM), Geschwindigkeitsmesser mit Anzeigeeinheit, Frequenzanzeige, Vibration, WIFMS Flottenmanagement Schnittstelle, Vibrationsautomatik, Arbeitsscheinwerfer, Rundumkennleuchte, Ausführung mit zusätzlichem Kraftstoffvorfilter

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

