

H 20i C P

Walzenzug mit Stampffußbandage

Walzenzüge Serie H / Baureihe H268













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	6600
Breite (B)	mm	2308
Gesamthöhe (H)	mm	2970
Bandagenbreite (X)	mm	2140
Höhe Verladung, Minim. (HI)	mm	2320



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNISCHE DATEN		Einheit	H 20i C P
	Gewichte		
	Betriebsgewicht mit Kabine	kg	20905
	Betriebsgewicht mit ROPS	kg	20715
	Betriebsgewicht max.	kg	20930
	Achslast, vorn/hinten	kg	13800/7105
	Franz. Klassifizierung, Wert/Klasse		89,6/VPM5
	Radlast pro Reifen, hinten	kg	3552,5
	Abmessungen Maschine		
	Gesamtlänge	mm	6600
	Gesamthöhe mit Kabine	mm	2970
	Höhe Verladung, Minim.	mm	2320
	Achsabstand	mm	3265
	Gesamtbreite mit Kabine	mm	2308
	Bodenfreiheit, mitte	mm	390
	Spurkreisradius, innen	mm	4200
	Böschungswinkel, vorn/hinten	°	43/28
	Abmessungen Bandagen		
	Bandagenbreite, vorn	mm	2140
	Bandagendurchmesser, vorn	mm	1784
	Bandagenstärke, vorn	mm	35
	Bandagenart, vorn		Stampffuß
	Höhe der Stampffüße	mm	100
	Stampffüße, Anzahl		150
	Abmessungen Bereifung		
	Reifengröße, hinten		TR 23.1-26 12 PR
	Breite über Reifen, hinten	mm	2160
	Reifenanzahl, hinten		2
	Dieselmotor		
	Hersteller		DEUTZ
	Typ		TCD 6.1 L6
	Zylinder, Anzahl		6
	Leistung ISO 14396, kW/PS/rpm		160,0/217,6/2300
	Leistung SAE J1349, kW/HP/rpm		160,0/214,4/2300
	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	%	61/66
	Vibration		
	Vibrationsfrequenz, vorn, I/II	Hz	27/30
	Amplitude, vorn, I/II	mm	1,93/1,14
	Zentrifugalkraft, vorn, I/II	kN	331/242
	Lenkung		
	Pendelwinkel +/-	°	10
	Lenkung, Art		Knicklenkung
	Tankinhalt/Füllmenge		
	Kraftstofftank, Inhalt	L	280
	AdBlue/DEF-Tank, Inhalt	L	32
	Schallpegel		
	Schallleistungspegel L(WA), garantiert	db(A)	106
	Schallleistungspegel L(WA), repräsentativ gemessen	db(A)	104

AUSSTATTUNG

12 V Steckdosen (2-fach), 2 große Außenspiegel, 3-Punkt-Pendelknickgelenk, Armaturenbrett mit Displayanzeigen, Kontrollleuchten und Funktionstasten, Bedienkonzept Easy Drive, ECO-Mode, Geschwindigkeitsvorwahl, Schlauchschutz am Vorderwagen, Schwingungsentkoppelter Fahrerstand, Vibrationsautomatik, ROPS, starr, Lenksäulenverstellung, Sitzdrehadapter, Beleuchtungspaket für den Betrieb auf öffentlichen Straßen, Arbeitsscheinwerfer auf ROPS, 4-fach, Halogen

SONDERAUSSTATTUNG

ROPS-Kabine mit Heiz- und Klimaanlage, FOPS-geprüft (Stufe I), Werkzeugeinsatz, Gurtschlossüberwachung, Komforteinstellung Armlehne, links, Standheizung, Radio, HCQ Navigator, Armaturenbrettabdeckung, Schutzdach, Schubschild, Frequenzregler, HAMM Compaction Meter (HCM), Motor-Stopp-Automatik, Kamerasystem, Telematiksystem, Rundumkennleuchte, Motorhaube mit elektrischer Komfortöffnung, Coming Home Funktion

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

