

# H 5i P

Walzenzug mit Stampffußbandage

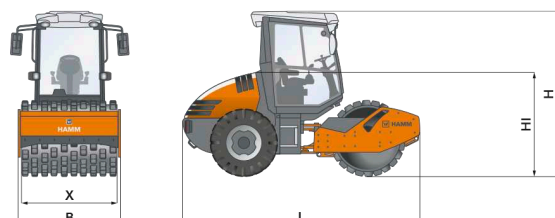
Walzenzüge Serie H CompactLine / Baureihe H270













## HIGHLIGHTS H CompactLine

- > 3-Punkt-Pendelknickgelenk für hervorragende Traktion und Geländegängigkeit
- > Einfache, intuitive und sprachneutrale Bedienung
- > Hervorragende Sicht auf Maschine und Baustelle
- > Hohe Steigfähigkeit
- > Kompakte Abmessungen

Abmessungen Maschine		
Gesamtlänge (L)	mm	4040
Breite (B)	mm	1500
Gesamthöhe (H)	mm	2867
Bandagenbreite (X)	mm	1370
Höhe Verladung, Minim. (HI)	mm	2867



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TECHNISCHE DATEN		Einheit	H 5i P
	<b>Gewichte</b>		
	Betriebsgewicht mit Kabine	kg	5155
	Betriebsgewicht mit ROPS	kg	4935
	Betriebsgewicht max.	kg	5530
	Achslast, vorn/hinten	kg	2745/2410
	Franz. Klassifizierung, Wert/Klasse		24,1/VPM1
	<b>Abmessungen Maschine</b>		
	Gesamtlänge	mm	4040
	Gesamthöhe mit Kabine	mm	2867
	Höhe Verladung, Minim.	mm	2867
	Achsabstand	mm	2168
	Gesamtbreite mit Kabine	mm	1500
	Bodenfreiheit, mitte	mm	270
	Spurkreisradius, innen	mm	3375
	Böschungswinkel, vorn/hinten	°	43/36
	<b>Abmessungen Bandagen</b>		
	Bandagenbreite, vorn	mm	1370
	Bandagendurchmesser, vorn	mm	1155
	Bandagenstärke, vorn	mm	15
	Bandagenart, vorn		Stampffuß
	Höhe der Stampffüße	mm	80
	Stampffüße, Anzahl		60
	<b>Abmessungen Bereifung</b>		
	Reifengröße, hinten		TR 12.4-24 8 PR
	<b>Dieselmotor</b>		
	Hersteller		KUBOTA
	Typ		V3307-CR-T
	Zylinder, Anzahl		4
	Leistung ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2200
	Leistung SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2200
	Abgasnorm		EU Stage V / EPA Tier 4
	Abgasnachbehandlung		DOC-DPF
	<b>Fahrtrieb</b>		
	Geschwindigkeit, Arbeitsgang	km/h	0-6,0
	Geschwindigkeit, Transportgang	km/h	0-12,5
	Steigfähigkeit, mit/ohne Vibration	%	55/60
	<b>Vibration</b>		
	Vibrationsfrequenz, vorn	Hz	30
	Amplitude, vorn	mm	1,45
	Zentrifugalkraft, vorn	kN	69
	<b>Lenkung</b>		
	Pendelwinkel +/-	°	10
	Lenkung, Art		Knicklenkung
	<b>Tankinhalt/Füllmenge</b>		
	Kraftstofftank, Inhalt	L	123
	<b>Schallpegel</b>		
	Schallleistungspegel L(WA), garantiert	db(A)	104
	Schallleistungspegel L(WA), repräsentativ gemessen	db(A)	102

#### AUSSTATTUNG

12 V Steckdosen (2-fach), 2 große Außenspiegel, 3-Punkt-Pendelknickgelenk, Ablagen, Antischlupfregelung, Befestigung für Kühlbox, ECO-Mode, Gefederter Fahrersitz mit Armlehne und Sicherheitsgurt, Großzügige Böschungswinkel vorn und hinten, Schlauchschutz am Vorderwagen, Wartungsstellen zentral auf einer Maschinenseite, CE-Konformität, ROPS, starr, Lenksäulenverstellung, Beleuchtungspaket für den Betrieb auf öffentlichen Straßen

#### SONDERAUSSTATTUNG

ROPS-Kabine mit Heizung und Tür links, FOPS-geprüft (Stufe I), Gurtschlossüberwachung, Klimaanlage, Radio, HCQ Navigator, Schutzdach, Schubschild, HAMM Compaction Meter (HCM), Geschwindigkeitsmesser mit Anzeigeeinheit, Motor-Stopp-Automatik, Telematiksystem, Schnittstelle, Vibrationsautomatik, Arbeitsscheinwerfer, Rundumkennleuchte, Batterietrennschalter, mechanisch

#### HAMM AG

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



# HAMM