

# H 7i P

Walzenzug mit Stampffußbandage

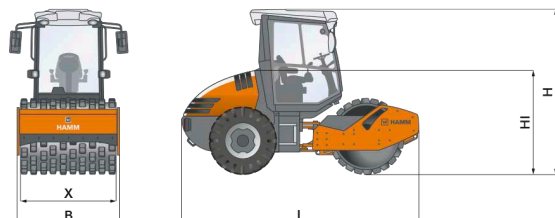
Walzenzüge Serie H CompactLine / Baureihe H270













## 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	4409
Breite (B)	mm	1844
Gesamthöhe (H)	mm	2925
Bandagenbreite (X)	mm	1680
Höhe Verladung, Minim. (HI)	mm	2925



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TECHNISCHE DATEN		Einheit	H 7i P
	<b>Gewichte</b>		
	Betriebsgewicht mit Kabine	kg	6410
	Betriebsgewicht mit ROPS	kg	6190
	Betriebsgewicht max.	kg	6920
	Achslast, vorn/hinten	kg	3850/2560
	Franz. Klassifizierung, Wert/Klasse		30,6/VPM2
	<b>Abmessungen Maschine</b>		
	Gesamtlänge	mm	4409
	Gesamthöhe mit Kabine	mm	2925
	Höhe Verladung, Minim.	mm	2925
	Achsabstand	mm	2306
	Gesamtbreite mit Kabine	mm	1844
	Bodenfreiheit, mitte	mm	317
	Spurkreisradius, innen	mm	3310
	Böschungswinkel, vorn/hinten	°	38/42
	<b>Abmessungen Bandagen</b>		
	Bandagenbreite, vorn	mm	1680
	Bandagendurchmesser, vorn	mm	1360
	Bandagenstärke, vorn	mm	15
	Bandagenart, vorn		Stampffuß
	Höhe der Stampffüße	mm	80
	Stampffüße, Anzahl		84
	<b>Abmessungen Bereifung</b>		
	Reifengröße, hinten		TR 14.9-24 8 TL
	<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	1,79
	Zentrifugalkraft, vorn	kN	125
	<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