

# H 13i C P

Verdichtingsmachine met stampvoetwals

Verdichtingsmachines Serie H / Model H267





## HIGHLIGHTS H

- > 3-punts zwenkkoppeling voor uitstekende tractie en begaanbaarheid van terreinen
- > Bedieningsconcept Easy Drive
- > Elektronische machinemanagementsysteem Hammtronic
- > Uitstekend zicht op machine en bouwplaats
- > Model met versterkte aandrijving

Afmetingen machine		
Totale lengte (L)	mm	5961
Breedte (B)	mm	2284
Totale hoogte (H)	mm	3034
Rolbreedte (X)	mm	2140
Transporthoogte, min. (H1)	mm	2308



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TECHNISCHE GEGEVENS		Eenheid	H 13i C P
	<b>Gewichten</b>		
	Bedrijfgewicht met cabine	kg	14010
	Bedrijfgewicht met ROPS	kg	13750
	Eigen gewicht zonder cabine, zonder ROPS	kg	13360
	Bedrijfgewicht max.	kg	15210
	Aslast, vóór/achter	kg	8005/6005
	Franse classificatie, waarde/klasse		49,6/VPM3
	Wiellast per band, achter	kg	3002,5
	<b>Afmetingen machine</b>		
	Totale lengte	mm	5961
	Totale hoogte met cabine	mm	3034
	Totale hoogte met ROPS	mm	2985
	Transporthoogte, min.	mm	2308
	Wielbasis	mm	3149
	Totale breedte met cabine	mm	2284
	Maximale werkbreedte	mm	2140
	Bodemvrijheid, midden	mm	390
	Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	510/510
	Draairadius, binnen	mm	3870
	Hellingshoek, vooraan/achteraan	°	53/32
	<b>Afmetingen rollen</b>		
	Rolbreedte, vóór	mm	2140
	Roldiameter, vóór	mm	1684
	Roldikte, vóór	mm	20
	Roltype, vóór		Schapepoot
	Schapepoten, hoogte	mm	100
	Schapepoten, aantal		140
	<b>Afmetingen banden</b>		
	Bandenmaat, achter		TR 23.1-26 12 PR
	Breedte over banden, achter	mm	2160
	Aantal banden, achter		2
	<b>Dieselmotor</b>		
	Fabrikant		DEUTZ
	Type		TCD 4.1 L4
	Cilinders, aantal		4
	Vermogen ISO 14396, kW/PS/tpm		115,0/156,4/2300
	Vermogen SAE J1349, kW/HP/tpm		115,0/154,1/2300
	Emissienorm		EU Stage V / EPA Tier 4
	Uitlaatgasbehandeling		DOC-DPF-SCR
	<b>Rijaandrijving</b>		
	Snelheid, traploos	km/h	0 - 10,0
	Regeling, traploos		Hammtronic
	Klimvermogen, met/zonder trilsysteem	%	60/65
	<b>Trilsysteem</b>		
	Trilfrequentie, vóór, I/II	Hz	30/36
	Amplitude, vóór, I/II	mm	1,76/0,81
	Middelpuntvliedende kracht, vóór, I/II	kN	249/166
	<b>Stuurinrichting</b>		
	Pendelhoek +/-	°	10
	Stuurinrichting, type		Knikbesturing
	<b>Tankvolume/vulhoeveelheid</b>		
	Brandstoftank, volume	L	290
	AdBlue/DEF-tank, inhoud	L	32
	<b>Geluidsniveau</b>		
	Geluidsvermogen LW(A), sticker	db(A)	105
	Geluidsvermogen LW(A), gemeten	db(A)	104

#### UITRUSTING

12 V stopcontacten (2), 2 grote werk- en achteruitkijkspiegels, 3-punts zwenkkoppeling, Opbergvak, afsluitbaar, Dashboard met displayindicatoren, controlelampjes en functietoets, Bedieningsconcept Easy Drive, ECO-modus, Snelheidsvoorkeuzeschakelaar, Slangbescherming aan voorstel, Trillingsontkoppelde bestuurdersplaats, Automatisch vibratiesysteem

#### SPECIALE UITRUSTING

Verlichting werkomgeving, Dashboardhoes, ROPS-cabine verwarming en airconditioning, FOPS-gekeurd (niveau I), Achteruitrijalarm, Gereedschapskist, Tachograaf, Brandblusser, HCQ Navigator, Automatische motorstop, Radio, Zwaailicht, Veiligheidsdak, Demonteerbare grondschuif, HCQ-verdichtingsmeter

#### HAMM AG

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

