

# H 18i P

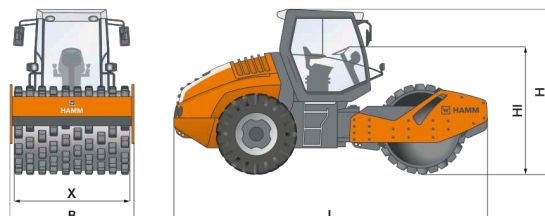
Tromle med stamptodstromle  
Tromler Serie H / Model H268












## HIGHLIGHTS H

- > 3-punkt knækled til fremragende trækraft og terrænmobilitet
- > Betjeningskoncept Easy Drive
- > Elektronisk maskinkontrol Hammtronic
- > Fremragende udsyn til maskine og byggeplads
- > Høj kompressionsydelse gennem høj linjelast og store amplituder

Maskindimensioner		
Totallængde (L)	mm	6600
Bredde (B)	mm	2308
Totalhøjde (H)	mm	2970
Tromlebredde (X)	mm	2140
Højde, last, min. (Hl)	mm	2320



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEKNISKE DATA		Enhed	H 18i P
	<b>Vægt</b>		
	Driftsvægt med kabine	kg	19085
	Driftsvægt med ROPS	kg	18895
	Driftsvægt maks.	kg	19360
	Akselbelastning, foran/bagved	kg	12370/6715
	Fransk klassificering, værdi/klasse		80,3/VP5
	Hjulbelastning pr. dæk, bagved	kg	3357,5
	<b>Maskindimensioner</b>		
	Total længde	mm	6600
	Total højde med kabine	mm	2970
	Højde, last, min.	mm	2320
	Akselafstand	mm	3265
	Total bredde med kabine	mm	2308
	Spillerum fra underlag, midte	mm	390
	Sporkredsradius, indvendigt	mm	4200
	Skræntvinkel, foran/bagtil	°	43/28
	<b>Dimensioner Tromler</b>		
	Tromlebredde, foran	mm	2140
	Tromlediameter, foran	mm	1784
	Tromlestyrke, foran	mm	35
	Tromletype, foran		Stampefod
	Højde på stampefodder	mm	100
	Stampefodder, antal		150
	<b>Dimensioner for dæk</b>		
	Dækstørrelse, bagved		TR 23.1-26 12 PR
	Bredde over dæk, bagved	mm	2160
	Antal dæk, bagved		2
	<b>Dieselmotor</b>		
	Producent		DEUTZ
	Type		TCD 6.1 L6
	Cylindre, antal		6
	Effekt ISO 14396, kW/PS/o/min.		160,0/217,6/2300
	Effekt SAE J1349, kW/HP/o/min.		160,0/214,4/2300
	Udstødningsstrin		EU Stage V / EPA Tier 4
	Udstødnings efterbehandling		DOC-DPF-SCR
	<b>Køredrev</b>		
	Hastighed, trinløs	km/h	0 - 12,0
	Regulering, trinløs		Hammtronic
	Stigningsevne, med/uden vibration	%	56/61
	<b>Vibration</b>		
	Vibrationsfrekvens, foran, I/II	Hz	27/30
	udsving, foran, I/II	mm	1,93/1,14
	Centrifugalkraft, foran, I/II	kN	331/242
	<b>Styring</b>		
	Oscilleringsvinkel +/-	°	10
	Styring, type		Knækstyring
	<b>Tankindhold/påfyldningsmængde</b>		
	Brændstoftank, indhold	L	280
	AdBlue/DEF-tank, indhold	L	32
	<b>Støjniveau</b>		
	Støjeffekt LW(A), mærkat	db(A)	106
	Støjeffekt LW(A), målt	db(A)	104

#### UDSTYR

12 V stikdåser (dobbelt), 2 store arbejds- og bakspejle, 3-punkt knækled, Instrumentbræt med displaymeldinger, kontrollamper og funktionstaster, Betjeningskoncept Easy Drive, ECO-Mode, Hastighedsvalg, Slangebeskyttelse på forvognen, Førerplads, afkoblet fra vibrationer, Vibrationsautomatik, ROPS, stiv, Ratstammejustering, Sædedrejeadapter, Belysningspakke til drift på offentlig vej, Arbejdslys på ROPS, 4-gangs, halogen

#### SPECIALUDSTYR

ROPS-kabine med varme- og klimaanlæg, FOPS-kontrolleret (niveau I), Sikkerhedssele overvågning, Armlæn med komfortindstilling, venstre, Standardradiator, Radio, HCC Navigator, Instrumentbræt cover, Tag, Dozerblad, Frekvensregulator, HAMM Compaction Meter (HCM), Motorstop-automatik, Kamerasystem, Telematikgrænseflade, Rotorblink, Kølerhjelm med elektrisk komfortåbning, Coming Home-belysning

#### HAMM AG

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



# HAMM