

# HP 280i

Gummihjulsvalse

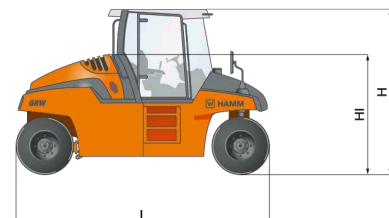
Gummihjulsvalser Serie HP / Byggeserie H271











## HØYDEPUNKTER HP

- > Enkel, intuitiv og språknøytral betjening
- > Fremragende sikt til dekk, maskin og byggeplass
- > God komprimerings- og overflatekvalitet takket være jevn vektfordeling og dekkoverlapping på det fremre og bakre hjulparet
- > Smart ballasteringskonsept til fleksibel tilpasning av maskinvekt til anvendelse
- > Forskyv- og svingbar seteetjeningsenhet

Dimensjoner, maskin		
Total lengde (L)	mm	4970
Bredde (B)	mm	2166
Total høyde (H)	mm	3000
Bredde over dekkene (Y)	mm	1830/1830
Høyde, lasting, min. (Hl)	mm	2320



TEKNISKE DATA		Enhet	HP 280i
	<b>Vekt</b>		
	Driftsvekt med førerhus	kg	9505
	Driftsvekt med ROPS	kg	9320
	Tomvekt uten førerhus, uten ROPS	kg	8265
	Driftsvekt, maks.	kg	26970
	Fransk min. klassifisering, verdi/klasse		13,1/PLO
	Fransk maks. klassifisering, verdi/klasse		35,1/P1
	Min. hjullast per dekk, foran/bak	kg	1070/1306
	Maks. hjullast per dekk, foran/bak	kg	3506/3070
	<b>Dimensjoner, maskin</b>		
	Total lengde	mm	4970
	Total høyde med førerhus	mm	3000
	Total høyde med ROPS	mm	2986
	Høyde, lasting, min.	mm	2320
	Akseavstand	mm	3900
	Total bredde med førerhus	mm	2166
	Maksimal arbeidsbredde	mm	2084
	Klaring til gulvet, midten	mm	300
	Sporkrets, inne	mm	6200
	<b>Dimensjoner, utrustning</b>		
	Dekkestørrelse, foran/bak		11.00-R20/11.00-R20
	Bredde via dekk, foran/bak	mm	1830/1830
	Dekkantall, foran/bak		4/4
	<b>Dieselmotor</b>		
	Produsent		DEUTZ
	Type		TCD 3.6 L4
	Sylindre, antall		4
	Effekt ISO 14396, kW/PS/UpM		85,0/115,6/2000
	Ytelse SAE J1349, kW/HP/UpM		85,0/113,9/2000
	Avgassnivå		EU Stage IV/EPA Tier 4
	Avgassetterbehandling		DOC-SCR
	<b>Kjøredrev</b>		
	Hastighet, trinnløs	km/h	0-19,0
	Regulering, trinnløs		Hammtronic
	Klatreevne, med/uten ballast	%	25/35
	<b>Styring</b>		
	Styring, type		2-punktsstyring
	<b>Overrisslingsanlegg</b>		
	Vannoverrissing, type		Trykk
	<b>Tankinnhold/påfyllingsmengde</b>		
	Drivstofftank, innhold	L	235
	AdBlue/DEF-tank, innhold	L	20
	Vanntank, innhold	L	650
	Additivtank, innhold	L	28
	<b>Lydtrykknivå</b>		
	Lydtrykk LW(A), etikett	db(A)	103
	Lydtrykk LW(A), målt	db(A)	100

#### UTSTYR

12 V stikkontakter (dobbel), 2 store arbeids- og bakspeil, Dashboard med displayvisninger, kontrollamper og funksjonsknapp, Dashboard, vinkeljusterbart, Betjeningskonsept Easy Drive, Trykkvannoverrissing med intervallbryter, ECO-modus, Førerplattform med innstigning på begge sider, Hastighetsregulert vannsprinkelsystem, Nivåutligning på hjulparene foran, Vedlikeholdsplattform, Sprinkelsystem med sprinkellist foran og bak, Vannfilter ring (3-dobbel), Vanntank foran, Sentral vandreneringsventil, CE-samsvar, ROPS, avstivet, Rattstammejustering, Belysningspakke i henhold til veiforskriftene

#### SPESIALUTSTYR

Bak- og forakselbremse, ROPS-førerhus med udelte dører, Varme og aircondition, Setebetjeningsenhet, sideveis forskyv- og svingbar, Versjon med antispinn, Sikkerhetsbelteovervåkingsenhet, Radio, HCQ Navigator, Dashboarddeksel, Beskyttende tak, Kantpresse- og kutteutstyr, Reservedekk, Ballastrom under førerplattform, bak, Termiske forklær, Tilsetningssprinkelsystem, Frostvæskeinnspøyting, Dekkfyllingssytem, Automatisk avslåing av motor, HAMM Temperature Meter (HTM), Kammersystem, Reservealarm, Telematikkgrensesnitt, Roterende lys, Dekkbelysning, LED, Gelender på vedlikeholdsplattform, Lengdejustering, Coming Home-belysning, Vanntankdeksel, låsbart, Trinn vanntank, Lampegitter, Verneboyle for vanntank

#### HAMM AG

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



# HAMM