

H 13i C

Rul i kombinuar me shtresë të lëmuar

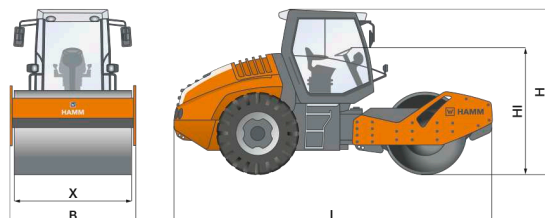
Rula të kombinuar Seria H / Radha e prodhimit H267











PIKAT KRYESORE H

- > Nyja e përthyeshme e lëvizshme me 3 pika për forcë tërheqëse dhe aftësi lëvizje të mrekullueshme në terren të vështirë
- > Koncepti i operimit Easy Drive
- > Menaxhim elektronik i makinerisë Hammtronic
- > Pamje e përkryer mbi makinerinë dhe hapësirën përreth kantierit
- > Model me transmision të përforcuar

Përmasat e makinerisë		
Gjatësia totale (L)	mm	5961
Gjerësia (B)	mm	2284
Lartësia totale (H)	mm	3034
Gjerësia e rullit (X)	mm	2140
Lartësia, ngarkesa, min. (H1)	mm	2308



EU Stage V /
EPA Tier 4

TË DHËNAT TEKNIKE		Njësia	H 13i C
	Peshat		
	Pesha operative me kabinë	kg	13190
	Pesha operative me ROPS	kg	12930
	Pesha bazë pa kabinë, pa ROPS	kg	12540
	Pesha operative, maks.	kg	16200
	Ngarkesa për aks, përpara/prapa	kg	7385/5805
	Ngarkesa lineare statike, përpara	kg/cm	34,5
	Klasifikimi francez, të dhënat/klasa		47,9/VM3
	Ngarkesa për rrotë, prapa	kg	2902,5
	Përmasat e makinerisë		
	Gjatësia totale	mm	5961
	Lartësia totale me kabinë	mm	3034
	Lartësia totale me ROPS	mm	2985
	Lartësia, ngarkesa, min.	mm	2308
	Baza e volantit	mm	3149
	Gjerësia totale me kabinë	mm	2284
	Gjerësia e punës maks.	mm	2140
	Lartësia nga toka, qendër	mm	390
	Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	510/510
	Rrezja e kthimit, brenda	mm	3870
	Këndi i pjerrësisë, para/mbrapa	°	53/32
	Përmasat e tamburit		
	Gjerësia e rulit, përpara	mm	2140
	Diametri i rulit, përpara	mm	1504
	Trashësia e tamburit, përpara	mm	30
	Lloji i tamburit, përpara		I butë
	Përmasat e gomës		
	Madhësia e rrotave, prapa		AW 23.1-26 12 PR
	Gjerësia mbi goma, prapa	mm	2160
	Numri i rrotave, prapa		2
	Motor nafte		
	Prodhuesi		DEUTZ
	Lloji		TCD 4.1 L4
	Numri i cilindrave		4
	Fuqia ISO 14396, kW/PS/rrotullime për minutë		115,0/156,4/2300
	Fuqia SAE J1349, kW/HP/rrotullime në minutë		115,0/154,1/2300
	Standardi i emetimeve		EU Stage V / EPA Tier 4
	Trajtimi i mëvonshëm i gazit të marmitës		DOC-DPF-SCR
	Mekanizmi i transmisionit		
	Shpejtësia, në vazhdim	km/h	0 - 10,0
	Rregullimi, në vazhdim		Hammtronic
	Aftësia tërheqëse në ngjitje, me/pa dridhje	%	57/62
	Dridhje		
	Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	30/36
	Amplituda, përpara, I/II	mm	1,93/0,89
	Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	249/166
	Drejtimi		
	Këndi i lëkundjes +/-	°	10
	Volanti, lloji		Manovrim i artikuluar
	Kapaciteti i serbatorit/kapaciteti i mbushjes		
	Serbatori i karburantit, kapaciteti	L	290
	Rezervuari-AdBlue/DEF, Përmbajtja	L	32
	Niveli i tingullit		
	Fuqia akustike LW(A), etiketa	db(A)	105
	Fuqia akustike LW(A), e matur	db(A)	104

PAJISJA

Priza 12 V (2-fishe), 2 pasqyra të mëdha pune dhe për lëvizje mbrapa, Nyje e përthyshme e lëvizshme me 3 pika, Sirtar ruajtje që mund të mbyllet me çelës, Kruskoti me treguesit me monitor, ndriçuesit e kontrollit dhe butonat e funksionimit, Koncepti i operimit Easy Drive, ECO-Mode, Para-përzgjedhje e shpejtësisë, Mbrojtje tubash në pjesën e përparme të mjetit, Vendqëndrim shoferi i shkëputur nga lëkundjet, Sistem automatik vibrimi

PAJISJE OPSIONALE

Ndriçimi i punës, Mbulesë e kruskotit, Kabinë ROPS me sistem ngrohjeje dhe kondicionimi, i kontrolluar sipas FOPS (Shkalla I), Boria e udhëtimit mbrapa, Vegla bordi, Tahografi, Fikse zjarri, Navigatori HCQ, Sistemi automatik i ndalimit të motorit, Radio, Fenelinat, Çatia mbrojtëse, Lopata shtytëse, Thikë ngjeshje HCQ

HAMM AG

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



HAMM