

H 13i

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
- > Rendiment i lartë ngjeshje nëpërmjet peshës së lartë lineare dhe amplitudave të mëdha

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. (HI)	mm	2308



EU Stage V /
EPA Tier 4

TË DHËNAT TEKNIKE		Njësia	H 13i
	Peshat		
	Pesha operative me kabinë	kg	12860
	Pesha operative me ROPS	kg	12600
	Pesha bazë pa kabinë, pa ROPS	kg	12210
	Pesha operative, maks.	kg	15870
	Ngarkesa për aks, përpara/prapa	kg	7115/5745
	Ngarkesa lineare statike, përpara	kg/cm	33,2
	Klasifikimi francez, të dhënat/klasa		46,1/VM3
	Ngarkesa për rrotë, prapa	kg	2872,5
	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 naftë		
	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 - 12,0
	Rregullimi, në vazhdim		Hammtronic
	Aftësia tërheqëse në ngjitje, me/pa dridhje	%	52/57
	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