

H 5i P

Rul i kombinuar me shtresë me këmbë ngjeshëse

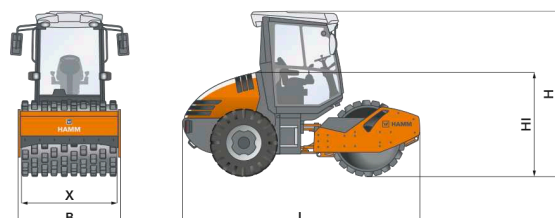
Rula të kombinuar Seria H CompactLine / Radha e prodhimit H270













PIKAT KRYESORE H CompactLine

- > Nyja e përthyeshme e lëvizshme me 3 pika për forcë tërheqëse dhe aftësi lëvizje të mrekullueshme në terren të vështirë
- > Operim i thjeshtë, intuitiv dhe pa të folur
- > Pamje e përkryer mbi makinerinë dhe hapësirën përreth kantierit
- > Aftësi e lartë ngjitje
- > Përmasa kompakte

Përmasat e makinerisë		
Gjatësia totale (L)	mm	4040
Gjerësia (B)	mm	1500
Lartësia totale (H)	mm	2867
Gjerësia e rullit (X)	mm	1370
Lartësia, ngarkesa, min. (H1)	mm	2867



EU Stage V /
EPA Tier 4

TË DHËNAT TEKNIKE		Njësia	H Si P
	Peshat		
	Pesha operative me kabinë	kg	5155
	Pesha operative me ROPS	kg	4935
	Pesha operative, maks.	kg	5530
	Ngarkesa për aks, përpara/prapa	kg	2745/2410
	Klasifikimi francez, të dhënat/klasa		24,1/VPM1
	Përmasat e makinerisë		
	Gjatësia totale	mm	4040
	Lartësia totale me kabinë	mm	2867
	Lartësia, ngarkesa, min.	mm	2867
	Baza e volantit	mm	2168
	Gjerësia totale me kabinë	mm	1500
	Lartësia nga toka, qendër	mm	270
	Rrezja e kthimit, brenda	mm	3375
	Këndi i pjerrësisë, para/mbrapa	°	43/36
	Përmasat e tamburit		
	Gjerësia e rulit, përpara	mm	1370
	Diametri i rulit, përpara	mm	1155
	Trashësia e tamburit, përpara	mm	15
	Lloji i tamburit, përpara		Këmbë ngjeshëse
	Lartësia e këmbëve ngjeshëse	mm	80
	Këmbët ngjeshëse, numri		60
	Përmasat e gomës		
	Madhësia e rrotave, prapa		TR 12.4-24 8 PR
	Motor naftë		
	Prodhuesi		KUBOTA
	Lloji		V3307-CR-T
	Numri i cilindrave		4
	Fuqia ISO 14396, kW/PS/rrotullime për minutë		55,4/75,3/2200
	Fuqia SAE J1349, kW/HP/rrotullime në minutë		55,4/74,2/2200
	Standardi i emetimeve		EU Stage V / EPA Tier 4
	Trajtimi i mëvonshëm i gazit të marmitës		DOC-DPF
	Mekanizmi i transmisionit		
	Shpejtësia, marshi i punës	km/h	0-6,0
	Shpejtësia, marshi i transportit	km/h	0-12,5
	Aftësia tërheqëse në ngjitje, me/pa dridhje	%	55/60
	Dridhje		
	Frekuenca e dridhjes, përpara	Hz	30
	Amplituda, përpara	mm	1,45
	Forca centrifugale, përpara	kN	69
	Drejtimi		
	Këndi i lëkundjes +/-	°	10
	Volanti, lloji		Manovrim i artikuluar
	Kapaciteti i serbatorit/kapaciteti i mbushjes		
	Serbatori i karburantit, kapaciteti	L	123
	Niveli i tingullit		
	Fuqia akustike LW(A), etiketa	db(A)	104
	Fuqia akustike LW(A), e matur	db(A)	102

PAJISJA

Priza 12 V (2-fishe), 2 pasqyra të mëdha pune dhe për lëvizje mbrapa, Nyje e përthyshme e lëvizshme me 3 pika, Vend ruajtje, Rregullatori kundër rrëshqitjes, Mekanizëm fiksimi për kutinë e ftohjes, ECO-Mode, Ndenjëse shoferi me susta me mbështetës krahu dhe rrip sigurie, Kënd pjerrësia i madh para dhe mbrapa, Mbrojtje tubash në pjesën e përparme të mjetit, Pikat e mirëmbajtjes qendrore në një anë të makinerisë, Përputhshmëria e CE, ROPS, i palëvizshëm, Grup timoni i lëvizshëm, Paketë ndriçimi për përdorim në rrugët publike

PAJISJE OPSIONALE

Kabinë ROPS me sistem ngrohjeje dhe derë majtas, i kontrolluar sipas FOPS (Shkalla I), Monitoruesi i përdorimit të rripit të sigurisë, Kondicioneri, Radio, Navigatori HCQ, Çatia mbrojtëse, Lopata shtytëse, HAMM Compaction Meter (HCM), Matës shpejtësie, Sistemi automatik i ndalimit të motorit, Sistem telematik, ndërfaqe, Sistem automatik vibrimi, Ndriçimi i punës, Fenelinat, Çelës i fikjes së baterisë

HAMM AG

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



HAMM