

H 7i


Ťahačový valec s hladkým behúňom

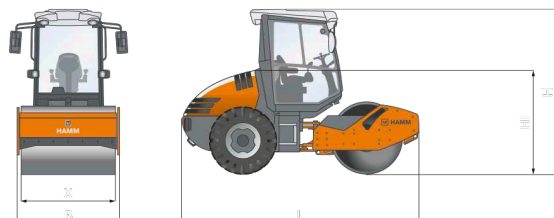
Ťahačové valce Séria H CompactLine / Typový rad H270













NAJDÔLEŽITEJŠIE H CompactLine

- > 3-bodový otočný kĺb pre výbornú trakciu a priechodnosť v teréne
- > Jednoduché, intuitívne a jazykovo neutrálne ovládanie
- > Vynikajúci výhľad na stroj a stavenisko
- > Veľká stúpanosť
- > Kompaktné rozmery

 Rozmery stroja		
Celková dĺžka (L)	mm	4409
Šírka (B)	mm	1844
Celková výška (H)	mm	2925
Šírka bandáže (X)	mm	1680
Výška nakladania, min. (H1)	mm	2925



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	H 7i
	Hmotnosť		
	Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	6540
	Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	6320
	Prevádzková hmotnosť max.	kg	8040
	Zaťaženie nápravy, vpredu/vzadu	kg	3980/2560
	Statické líniové zaťaženie, vpredu	kg/cm	23,7
	Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		30,9/VM2
	Rozmery stroja		
	Celková dĺžka	mm	4409
	Celková výška s kabínou	mm	2925
	Výška nakladania, min.	mm	2925
	Rázvor náprav	mm	2306
	Celková šírka s kabínou	mm	1844
	Svetlá výška, v strede	mm	317
	Stopový polomer zatáčania, vnútorný	mm	3310
	Uhol nájazdu, vpredu/vzadu	°	38/42
	Rozmery bandáží		
	Šírka bandáže, vpredu	mm	1680
	Priemer bandáže, vpredu	mm	1216
	Hrúbka bandáže, vpredu	mm	25
	Druh bandáže, vpredu		hladké
	Rozmery pneumatík		
	Veľkosť pneumatík, vzadu		AW 14.9-24 8 TL
	Vznetový motor		
	Výrobca		KUBOTA
	Typ		V3307-CR-T
	Valce, počet		4
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot./min.		55,4/75,3/2200
	Výkon SAE J1349, kW/HP/ot./min.		55,4/74,2/2200
	Emisná trieda		EU Stage V / EPA Tier 4
	Dodatočná úprava spalín		DOC-DPF
	Pohon pojazdu		
	Rýchlosť, pracovný chod	km/h	0-6,0
	Rýchlosť, prepravný chod	km/h	0-12,5
	Stúpavosť, s/bez vibrácií	%	55/60
	Vibrácie		
	Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	30/42
	Amplitúda, vpredu, I/II	mm	1,71/0,66
	Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	125/95
	Riadenie		
	Uhol výkyvu +/-	°	10
	Riadenie, druh		Kĺbové riadenie
	Objem nádrže/objem náplne		
	Palivová nádrž, objem	L	123
	Hladina akustického tlaku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	104
	Akustický výkon LW(A), zmeraný	db(A)	102

VYBAVENIE

12 V zásuvky (dvojité), 2 veľké pracovné a spätné zrkadlá, 3-bodový otočný kľb, Priehradky, Protišmyková regulácia, Upevnenie pre chladiaci box, ECO režim, Odpružené sedadlo vodiča s opierkou ruky a bezpečnostným pásom, Veľkokorysý uhol nájazdu vpredu a vzadu, Ochrana hadice na prednom ráme, Miesto pre údržbu centrálnu na jednej strane stroja, Zhoda CE, ROPS, pevný, Prestavenie stĺpika riadenia, Balík osvetlenia pre cestnú premávku

ŠPECIÁLNE VYBAVENIE

ROPS kabína s vykurovaním a ľavými dverami, schválená podľa FOPS (úroveň I), Monitorovacie zariadenie bezpečnostného pásu, Klimatizácia, Rádio, HCQ navigátor, Ochranná strecha, Radlica, Ježkové škrupinové plášte, Zariadenie na meranie zhutnenia HAMM (HCM), Rýchlomer, Automatika zastavenia motora, Telematický systém, rozhranie, Vibračná automatika, Pracovný svetlomet, Otočný maják, Odpájač akumulátora

HAMM AG

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



HAMM