

H 25i VC

Ťahačový valec s VC drviacim behúňom

Ťahačové valce Séria H / Typový rad H268

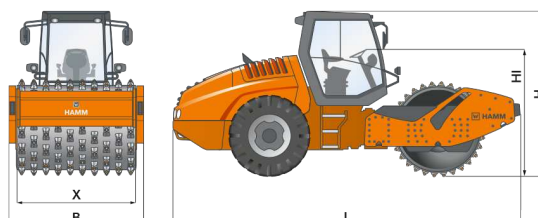


NAJDÔLEŽITEJŠIE H





- > 2 v 1: Drvenie a zhutňovanie v jednom pracovnom kroku
- > 3-bodový otočný kĺb pre výbornú trakciu a priechodnosť v teréne
- > Jednoduchá výmena nástrojov vďaka patentovanému systému vymeniteľného držiakov
- > Veľká drviaca sila kvôli veľkému bodovému zaťaženiu
- > Vysoký stupeň flexibility – Použitie v štandardných a zvláštnych podmienkach

Rozmery stroja

Celková dĺžka (L)	mm	6751
Šírka (B)	mm	2540
Celková výška (H)	mm	2970
Šírka bandáže (X)	mm	2220
Výška nakladania, min. (HI)	mm	2320



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	H 25i VC
	Hmotnosť		
	Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	25260
	Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS	kg	24510
	Prevádzková hmotnosť max.	kg	25650
	Zaťaženie nápravy, vpredú/vzadu	kg	16770/8490
	Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		109,2/VPMS
	Zaťaženie kolesa na pneumatiku, vzadu	kg	4245
	Rozmery stroja		
	Celková dĺžka	mm	6751
	Celková výška s kabínou	mm	2970
	Výška nakladania, min.	mm	2320
	Rázvor náprav	mm	3261
	Celková šírka s kabínou	mm	2540
	Svetlá výška, v strede	mm	400
	Stopový polomer zatáčania, vnútorný	mm	4760
	Uhol nájazdu, vpredú/vzadu	°	40/28
	Rozmery bandáží		
	Šírka bandáže, vpredú	mm	2220
	Priemer bandáže, vpredú	mm	1710
	Hrúbka bandáže, vpredú	mm	35
	Druh bandáže, vpredú		VC
	Držiak náradia, počet		150
	Rozmery pneumatík		
	Veľkosť pneumatík, vzadu		EM 23.5-R25 XTLA
	Šírka cez pneumatiky, vzadu	mm	2160
	Počet pneumatík, vzadu		2
	Vznetový motor		
	Výrobca		DEUTZ
	Typ		TCD 6.1 L6
	Valce, počet		6
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot./min.		160,0/217,6/2300
	Výkon SAE J1349, kW/HP/ot./min.		160,0/214,4/2300
	Emisná trieda		EU Stage V / EPA Tier 4
	Dodatková úprava spalín		DOC-DPF-SCR
	Pohon pojazdu		
	Rýchlosť, plynulo	km/h	0 - 8,0
	Regulácia, plynulá		Hammtronic/ručne
	Stúpavosť, s/bez vibrácií	%	61/66
	Vibrácie		
	Frekvencia vibrácií, vpredú	Hz	27
	Amplitúda, vpredú	mm	2,09
	Odstredivá sila, vpredú	kN	351
	Riadenie		
	Uhol výkyvu +/-	°	10
	Riadenie, druh		Kľbové riadenie
	Objem nádrže/objem náplne		
	Palivová nádrž, objem	L	280
	AdBlue/DEF nádrž, objem	L	32
	Hladina akustického tlaku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	106
	Akustický výkon LW(A), zmeraný	db(A)	104

VYBAVENIE

12 V zásuvky (dvojité), 2 veľké pracovné a spätné zrkadlá, 3-bodový otočný kľb, Palubná doska s ukazovateľmi na displeji, kontrolnými svetlami a funkčnými tlačidlami, Koncept ovládania Easy Drive, ECO režim, Predvoľba rýchlosti, Ochrana hadice na prednom ráme, Pracovisko vodiča vibračne oddelené, Vibračná automatika, Prestavenie stĺpika riadenia, Otočný adaptér sedadla, Balík osvetlenia pre cestnú premávku, Použitie nástroja, Regulátor frekvencie, Zariadenie na meranie zhutnenia HAMM (HCM)

ŠPECIÁLNE VYBAVENIE

ROPS kabína s vykurovacím a klimatizačným zariadením, schválená podľa FOPS (úroveň I), Monitorovacie zariadenie bezpečnostného pásu, Komfortné nastavenie opierky ruky, vľavo, Nezávislé kúrenie, Rádio, HCQ navigátor, Kryt palubnej dosky, Ochranná strecha, Radlica, Automatika zastavenia motora, Kamerový systém, Telematické rozhranie, Otočný maják, Kryt motora s elektrickým komfortným otváraním, Osvetlenie Coming Home

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



HAMM