

HD+ 90i VV-S


Tandemový valec s dvoma vibračnými behúňmi

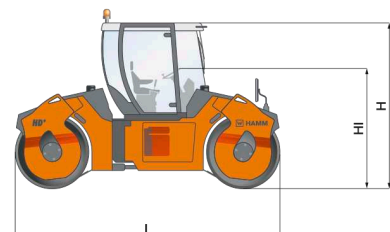
Tandemové valce Séria HD+ / Typový rad H242








NAJDÔLEŽITEJŠIE HD+

- > 3-bodový otočný kĺb pre rovnomerné rozdelenie hmotnosti a vynikajúci priamy pohyb
- > Koncept ovládania Easy Drive
- > Elektronické riadenie stroja Hammtronic
- > Vynikajúci výhľad na stroj a stavenisko
- > Presadenie stopy pre komfortný nájazd a výjazd, resp. zhutňovanie obrubníkov

 Rozmery stroja		
Celková dĺžka (L)	mm	4900
Šírka (B)	mm	1800
Celková výška (H)	mm	2980
Šírka bandáže (X)	mm	1680/1680
Výška nakladania, min. (HI)	mm	2150



TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	HD+ 90i VV-S
	Hmotnosť		
	Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	9800
	Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	9630
	Prevádzková hmotnosť max.	kg	12340
	Statické líniové zaťaženie, vpredu/vzadu	kg/cm	29,6/28,8
	Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		23,1/VT1
	Rozmery stroja		
	Celková dĺžka	mm	4900
	Celková výška s kabínou	mm	2980
	Výška nakladania, min.	mm	2150
	Rázvor náprav	mm	3700
	Celková šírka s kabínou	mm	1800
	Maximálna pracovná šírka	mm	1850
	Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	800/800
	Stopový polomer zatáčania, vnútorný	mm	6050
	Rozmery bandáží		
	Šírka bandáže, vpredu/vzadu	mm	1680/1680
	Priemer bandáže, vpredu/vzadu	mm	1200/1200
	Hrúbka bandáže, vpredu/vzadu	mm	17/17
	Druh bandáže, vpredu		hladké/delené
	Druh bandáže, vzadu		hladké/delené
	Presadenie rozchodu, vľavo/vpravo	mm	170
	Vznetový motor		
	Výrobca		DEUTZ
	Typ		TCD 3.6 L4
	Valce, počet		4
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot./min.		85,0/115,6/2300
	Výkon SAE J1349, kW/HP/ot./min.		85,0/113,9/2300
	Emisná trieda		EU Stage IV / EPA Tier 4
	Dodatočná úprava spalín		DOC-SCR
	Pohon pojazdu		
	Rýchlosť, pracovný chod	km/h	0-5,5
	Rýchlosť, prepravný chod	km/h	0-10,0
	Regulácia, plynulá		Hamtronic
	Stúpavosť, s/bez vibrácií	%	35/40
	Vibrácie		
	Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	42/50
	Frekvencia vibrácií, vzadu, I/II	Hz	42/50
	Amplitúda, vpredu, I/II	mm	0,61/0,40
	Amplitúda, vzadu, I/II	mm	0,61/0,40
	Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	84/78
	Odstredivá sila, vzadu, I/II	kN	84/78
	Riadenie		
	Uhol výkyvu +/-	°	10
	Riadenie, druh		Kĺbové riadenie
	Kropiace zariadenie		
	Kropenie vodou, druh		Tlak
	Objem nádrže/objem náplne		
	Palivová nádrž, objem	L	173
	AdBlue/DEF nádrž, objem	L	20
	Nádrž na vodu, objem	L	760
	Hladina akustického tlaku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	107
	Akustický výkon LW(A), zmeraný	db(A)	105

VYBAVENIE

12 V zásuvka, 2 veľké pracovné a spätné zrkadlá, Stierač sklopný, Koncept ovládania Easy Drive, Systém rozprašovania vody s intervalovým prepínačom, ECO režim, Pracovisko vodiča s obojstranným nastupovaním, Systém rozprašovania vody s reguláciou podľa rýchlosti, Predvoľba rýchlosti, Pracovisko vodiča vibračne oddelené, Systém rozprašovania vody s rúrou rozprašovania vody vpredu a vzadu, Presadenie stopy, hydraulické, Filtrácia vody (trojitá), Nádrž na vodu vpredu a vzadu, možnosť plnenia z oboch strán, Centrálné vypúšťanie vody

ŠPECIÁLNE VYBAVENIE

Vykurovanie, Multifunkčná opierka ruky vpravo, sklopná, Stĺpik riadenia s pohodlným výstupom a nakloniteľnou palubnou doskou, HCQ navigátor, Ochranná strecha, Zariadenie pritlačenia hrany a rezania, Automatika zastavenia motora, Teplomer HAMM (HTM), Zobrazenie presadenia stopy, Siréna pre cúvanie, Pracovný svetlomet, Otočný maják, Osvetlenie Coming Home

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



HAMM