

HD+ 80i VT-S

Tandemový valec s vibračným behúňom a sadou pneumatík

Tandemové valce Séria HD+ / Typový rad H272

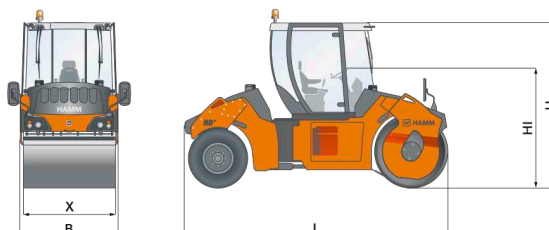


NAJDÔLEŽITEJŠIE HD+



- > 3-bodový otočný kĺb pre rovnomerné rozdelenie hmotnosti a vynikajúci priamy pohyb
- > Jednoduché, intuitívne a jazykovo neutrálne ovládanie
- > Vynikajúci výhľad na stroj a stavenisko
- > Ovládacia jednotka sedadla posúvateľná a otočná
- > Presadenie stopy pre komfortný nájazd a výjazd, resp. zhutňovanie obrubníkov

Rozmery stroja

Celková dĺžka (L)	mm	4480
Šírka (B)	mm	1800
Celková výška (H)	mm	2890
Šírka bandáže (X)	mm	1680
Výška nakladania, min. (HI)	mm	2080



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	HD+ 80i VT-S
	Hmotnosť		
	Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	7540
	Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	7370
	Prevádzková hmotnosť max.	kg	10000
	Statické líniové zaťaženie, vpredu	kg/cm	24,3
	Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		17,5,8,6/VX0.PLO
	Rozmery stroja		
	Celková dĺžka	mm	4480
	Celková výška s kabínou	mm	2890
	Výška nakladania, min.	mm	2080
	Rázvor náprav	mm	3340
	Celková šírka s kabínou	mm	1800
	Maximálna pracovná šírka	mm	1780
	Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	750/750
	Stopový polomer zatáčania, vnútorný	mm	4140
	Rozmery bandáží		
	Šírka bandáže, vpredu	mm	1680
	Priemer bandáže, vpredu	mm	1140
	Hrúbka bandáže, vpredu	mm	17
	Druh bandáže, vpredu		hladké/delené
	Presadenie rozchodu, vľavo/vpravo	mm	135
	Rozmery pneumatík		
	Veľkosť pneumatík, vzadu		11.00-20
	Šírka cez pneumatiky, vzadu	mm	1614
	Počet pneumatík, vzadu		4
	Vznetový motor		
	Výrobca		DEUTZ
	Typ		TCD 2.9 L4
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot./min.		55,4/75,3/2300
	Výkon SAE J1349, kW/HP/ot./min.		55,4/74,2/2300
	Emisná trieda		EU Stage V / EPA Tier 4
	Dodatočná úprava spalín		DOC-DPF
	Pohon pojazdu		
	Rýchlosť, plynulo	km/h	0 - 10,4
	Regulácia, plynulá		Hammtronic
	Stúpavosť, s/bez vibrácií	%	40/45
	Vibrácie		
	Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	42/50
	Amplitúda, vpredu, I/II	mm	0,52/0,36
	Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	63/63
	Riadenie		
	Uhol výkyvu +/-	°	10
	Riadenie, druh		Kĺbové riadenie
	Kropiace zariadenie		
	Kropenie vodou, druh		Tlak
	Objem nádrže/objem náplne		
	Palivová nádrž, objem	L	120
	Nádrž na vodu, objem	L	700
	Nádrž na prísady, objem	L	18
	Hladina akustického tlaku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	106
	Akustický výkon LW(A), zmerany	db(A)	105

RYBAVENIE

12 V zásuvka, 2 veľké pracovné a spätné zrkadlá, Stierač sklopný, Palubná doska s ukazovateľmi, kontrolnými svetlami a prepínačmi, Nakloniteľná palubná doska, Systém rozprašovania vody s intervalovým prepínačom, ECO režim, Pracovisko vodiča s obojstranným nastupovaním, Systém rozprašovania vody s reguláciou podľa rýchlosti, Predvolba rýchlosti, Pracovisko vodiča s izoláciou proti otrasom, Presadenie stopy, hydraulické, Systém rozprašovania vody s rúrou rozprašovania vody vpredu a vzadu, Filtrácia vody (trojitá), Nádrž na vodu vpredu a vzadu, možnosť plnenia z obidvoch strán, Centrálné vypúšťanie vody

ŠPECIÁLNE RYBAVENIE

Vykurovanie, Vykurovanie a klimatizácia, Stĺpik riadenia s pohodlným výstupom a nakloniteľnou palubnou doskou, Prídavná páka pojazdu vľavo, Tachograf, HCQ navigátor, Ochranná strecha, Zariadenie pritlačenia hrany a rezania, Teplomer HAMM (HTM), Zobrazenie presadenia stopy, Pracovný svetlomet, Otočný maják

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



HAMM