

HD 9 VV

Tandemový valec s dvoma vibračnými behúňmi

Tandemové valce Séria HD CompactLine / Typový rad H263












NAJDÔLEŽITEJŠIE HD CompactLine

- > Jednoduché, intuitívne a jazykovo neutrálne ovládanie
- > Jednoduchá preprava, jednoduché naloženie
- > Vynikajúci výhľad na okraje behúňa, stroj a stavenisko
- > Kompaktné rozmery
- > Clear Side – jednostranné zavesenie bandáže

Rozmery stroja		
Celková dĺžka (L)	mm	2295
Šírka (B)	mm	1000
Celková výška (H)	mm	2210
Šírka bandáže (X)	mm	900/900
Výška nakladania, min. (HI)	mm	1580



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	HD 9 VV
	Hmotnosť		
	Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	1680
	Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS	kg	1510
	Prevádzková hmotnosť max.	kg	1780
	Zaťaženie nápravy, vpredú/vzadu	kg	815/865
	Statické líniové zaťaženie, vpredú/vzadu	kg/cm	8,2/8,7
	Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		8,7/PV2
	Rozmery stroja		
	Celková dĺžka	mm	2295
	Celková výška s ROPS	mm	2210
	Výška nakladania, min.	mm	1580
	Rázvor náprav	mm	1560
	Celková šírka	mm	1000
	Maximálna pracovná šírka	mm	1000
	Svetlá výška, v strede	mm	230
	Stopový polomer zatačania, vnútorný	mm	2130
	Rozmery bandáží		
	Šírka bandáže, vpredú/vzadu	mm	900/900
	Priemer bandáže, vpredú/vzadu	mm	620/620
	Hrúbka bandáže, vpredú/vzadu	mm	12/12
	Druh bandáže, vpredú		hladké/nedelené
	Druh bandáže, vzadu		hladké/nedelené
	Vznetový motor		
	Výrobca		KUBOTA
	Typ		D1105-E4B
	Valce, počet		3
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot./min.		16,1/21,9/2600
	Výkon SAE J1349, kW/HP/ot./min.		16,1/21,6/2600
	Emisná trieda		EU Stage V / EPA Tier 4
	Dodatočná úprava spalín		-
	Pohon pojazdu		
	Rýchlosť, plynulo	km/h	0 - 11,0
	Stúpavosť, s/bez vibrácií	%	30/40
	Vibrácie		
	Frekvencia vibrácií, vpredú, I/II	Hz	61/48
	Frekvencia vibrácií, vzadu, I/II	Hz	61/48
	Amplitúda, vpredú, I/II	mm	0,38/0,38
	Amplitúda, vzadu, I/II	mm	0,38/0,38
	Odstredivá sila, vpredú, I/II	kN	17/11
	Odstredivá sila, vzadu, I/II	kN	17/11
	Riadenie		
	Uhol výkyvu +/-	°	8
	Riadenie, druh		Kĺbové riadenie
	Kropiace zariadenie		
	Kropenie vodou, druh		Tlak
	Objem nádrže/objem náplne		
	Palivová nádrž, objem	L	33
	Nádrž na vodu, objem	L	70
	Hladina akustického tlaku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	105
	Akustický výkon LW(A), zmerany	db(A)	101

VYBAVENIE

12 V zásuvka, 3-bodový otočný kĺb, Palubná doska s ukazovateľmi, kontrolnými svetlami a prepínačmi, Kryt palubnej dosky uzamykateľný a odolný voči poveternostným vplyvom, Clear Side, Systém rozprašovania vody s intervalovým prepínačom, Pracovisko vodiča s obojstranným nastupovaním, Ochrana klinového remeňa, Vibračná automatika, Filtrácia vody (trojitá), Centrálny závesný strmeň

ŠPECIÁLNE VYBAVENIE

Stierač z plastu, sklápny, Prídavná páka pojazdu vľavo, Ochranná strecha, Automatika zastavenia motora, Siréna pre cúvanie, Pracovný svetlomet, Otočný maják, Vypínač batérie, Kryt motora so zvukovou izoláciou, Kohút vypúšťania vody, Prídavné zrkadlo, Pohotovostné náradie

HAMM AG

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



HAMM