

HD 12 VT

Tandemový valec s vibračným behúňom a sadou pneumatík

Tandemové valce Séria HD CompactLine / Typový rad H230




NAJDÔLEŽITEJŠIE HD CompactLine

- > Jednoduché, intuitívne a jazykovo neutrálne ovládanie
- > Jednoduchá preprava, jednoduché naloženie
- > Ergonomické pracovisko vodiča
- > Vynikajúci výhľad na okraje behúňa, stroj a stavenisko
- > Kompaktné rozmery

Rozmery stroja		
Celková dĺžka (L)	mm	2530
Šírka (B)	mm	1310
Celková výška (H)	mm	2475
Šírka bandáže (X)	mm	1200
Výška nakladania, min. (HI)	mm	1752



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	HD 12 VT
	Hmotnosť		
	Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	2595
	Prevádzková hmotnosť max.	kg	3320
	Statické líniové zaťaženie, vpredu	kg/cm	11,2
	Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		11,2/PV2
	Rozmery stroja		
	Celková dĺžka	mm	2530
	Celková výška s ROPS	mm	2475
	Výška nakladania, min.	mm	1752
	Rázvor náprav	mm	1700
	Celková šírka	mm	1310
	Maximálna pracovná šírka	mm	1220
	Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	570/570
	Stopový polomer zatáčania, vnútorný	mm	2370
	Rozmery bandáží		
	Šírka bandáže, vpredu	mm	1200
	Priemer bandáže, vpredu	mm	720
	Hrúbka bandáže, vpredu	mm	15
	Druh bandáže, vpredu		hladké/nedelené
	Presadenie rozchodu, vľavo/vpravo	mm	0/50
	Rozmery pneumatík		
	Veľkosť pneumatík, vzadu		9,5/65-15
	Šírka cez pneumatiky, vzadu	mm	1140
	Počet pneumatík, vzadu		4
	Vznetový motor		
	Výrobca		KUBOTA
	Typ		D1703
	Valce, počet		3
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot./min.		18,5/25,2/2200
	Výkon SAE J1349, kW/HP/ot./min.		18,5/24,8/2200
	Emisná trieda		EU Stage V / EPA Tier 4
	Dodatočná úprava spalín		-
	Pohon pojazdu		
	Rýchlosť, plynulo	km/h	9,6
	Stúpavosť, s/bez vibrácií	%	30/40
	Vibrácie		
	Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	65/51
	Amplitúda, vpredu, I/II	mm	0,45/0,45
	Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	38/23
	Riadenie		
	Uhol výkyvu +/-	°	8
	Riadenie, druh		Kĺbové riadenie
	Kropiace zariadenie		
	Kropenie vodou, druh		Tlak
	Objem nádrže/objem náplne		
	Palivová nádrž, objem	L	42
	Nádrž na vodu, objem	L	180
	Nádrž na prísady, objem	L	18
	Hladina akustického tlaku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	106
	Akustický výkon LW(A), zmerany	db(A)	104

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, Systém rozprašovania vody s intervalovým prepínačom, Pracovisko vodiča s obojstranným nastupovaním, Páka riadenia, vľavo a vpravo, Mechanický vypínač batérie, Pracovisko vodiča vibračne oddelené, Presadenie stopy, mechanické, Vibračná automatika, Filtrácia vody (trojitá), Centrálny závesný strmeň, Centrálny vypúšťanie vody

ŠPECIÁLNE VYBAVENIE

Stierač z plastu, sklopný, ROPS, sklopný, Ochranná strecha, plachta, Zariadenie pritlačenia hrany a rezania, Síreňa pre čúvanie, Pracovný svetlomet, Vypínač batérie s ovládaním bovdenom, Ochrana klinového remeňa

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



HAMM