

Technické údaje

# HD 8 VV



**Tandemové valce Séria HD CompactLine**

Tandemový valec s dvoma vibračnými behúňmi

H263

## NAJDÔLEŽITEJŠIE

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

## TECHNICKÉ ÚDAJE HD 8 VV (H263)

Hmotnosti		
Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	1590
Prevádzková hmotnosť max.	kg	1690
Statické líniové zaťaženie, vpredu/vzadu	kg/cm	9,6/10,3
Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		10,3/PV3

Rozmery stroja		
Celková dĺžka	mm	2295
Celková výška s ROPS	mm	2210
Výška nakladania, minim.	mm	1580
Vzdialenosť náprav	mm	1560
Celková šírka	mm	938
Maximálna pracovná šírka	mm	872
Svetlá výška, stred	mm	230
Stopový polomer otáčania, vnútorný	mm	2230

Rozmery behúňov		
Šírka behúňa, vpredu/vzadu	mm	800/800
Priemer behúne, vpredu/vzadu	mm	620/620
Hrúbka behúňa, vpredu/vzadu	mm	12/12
Typ behúňa, vpredu		hladké/nedelené
Typ behúňa, vzadu		hladké/nedelené

Naftový motor		
Výrobca		KUBOTA
Typ		D1105-E4B
Valce, počet		3
Výkon ISO 14396, kW/PS/rpm		16,1/21,9/2600
Výkon SAE J1349, kW/HP/rpm		16,1/21,6/2600
Emisná norma		EU Stage V / EPA Tier 4
Emisný stupeň EÚ		EU Stage V
Emisný stupeň USA		EPA Tier 4
Úprava výfukových plynov		-

Pohon pojazdu		
Rýchlosť, plynulá	km/h	0 - 11,0
Stúpavosť s vibráciami/bez vibrácií	%	30/40

Vibrácia		
Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	61/48
Frekvencia vibrácií, vzadu, I/II	Hz	61/48
Amplitúda, vpredu, II	mm	0,43/0,43
Amplitúda, vzadu, I/II	mm	0,43/0,43
Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	17/11
Odstredivá sila, vzadu, I/II	kN	17/11

Riadenie		
Uhol výkyvu ±	°	8
Riadenie, typ		Sklápacie riadenie

Kropiace zariadenie		
Systém rozprašovania vody, typ		Tlak

Objem nádrže/plniace množstvo		
Palivová nádrž, objem	L	33
Nádrž na vodu, objem	L	70
Hladina hluku		
Hladina akustického výkonu L(WA), garantovaná hodnota	db(A)	105
Hladina akustického výkonu L(WA), reprezentatívne nameraná hodnota	db(A)	100

## VYBAVENIE

12 V zásuvka | 3-bodový otočný kĺb | Prístrojová doska s indikátormi, kontrolkami a spínačmi | Kryt prístrojovej dosky uzamykateľný a odolný proti poveternostným vplyvom | Clear Side | Systém rozprašovania tlakovej vody | Ochrana klinového remeňa | Vibračná automatika | Filtrácia vody (trojitá) | Centrálny zdvíhací oblúk

## ŠPECIÁLNA VÝBAVA

Stierače z plastu, sklopné | Prídavná páka riadenia vľavo | Ochranná strecha | Automatika zastavenia motora | Siréna pre cúvanie | Pracovný svetlomet | Otočný maják | Odpájač akumulátora | Kryt motora so zvukovou izoláciou | Ventil na vypúšťanie vody | Súprava nástrojov