

Technické údaje

HD 10C VV



Tandemové valce Séria HD CompactLine

Tandemový valec s dvoma vibračnými behúňmi

H263

NAJDÔLEŽITEJŠIE

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

TECHNICKÉ ÚDAJE HD 10C VV (H263)

Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	1680
Prevádzková hmotnosť max.	kg	1780
Statické líniové zaťaženie, vpredu/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, minim.	mm	1580
Vzdialenosť náprav	mm	1560
Celková šírka	mm	1134
Maximálna pracovná šírka	mm	1070
Stopový polomer otáčania, vnútorný	mm	2130

Rozmery behúňov

Šírka behúňa, vpredu/vzadu	mm	1000/1000
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	0,38/0,38
Amplitúda, vzadu, I/II	mm	0,38/0,38
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 zdvíhač 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