

Technické údaje

HD 18 VV



Tandemové valce Séria HD CompactLine

Tandemový valec s dvoma vibračnými behúňmi

H292

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 18 VV (H292)

Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	1590
Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS	kg	1420
Prevádzková hmotnosť max.	kg	1880
Zaťaženie nápravy, vpredu/vzadu	kg	765/825
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
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

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)	101

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 | Pracovisko vodiča s nastupovaním na oboch stranách | Ochrana klinového remeňa | Vibračná automatika | Filtrácia vody (trojitá) | Centrálny zdvíhač oblúk | Stierače z plastu, sklopné | Sedadlo vodiča umelá koža čierna | Technická dokumentácia

ŠPECIÁLNA VÝBAVA

Ochranná strecha | Siréna pre cúvanie | Pracovný svetlomet | Otočný maják | Súprava nástrojov