

Technické údaje

HX 90i VV-S



Tandemové valce Séria HX
Tandemový valec s dvoma vibračnými behúňmi

H299

NAJDÔLEŽITEJŠIE

- > Veľký zhutňovací výkon vďaka optimálnemu nastaveniu parametrov zhutňovania
- > Inteligentný systém rozprašovania vody
- > Koncept ovládania Easy Drive
- > Inovatívny koncept kabíny pre optimálny výhľad a vysoký komfort
- > Digital ready

TECHNICKÉ ÚDAJE HX 90i VV-S (H299)

Hmotnosti		
Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	9605
Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS	kg	8510
Prevádzková hmotnosť max.	kg	12230
Zaťaženie nápravy, vpredu/vzadu	kg	4865/4740
Zaťaženie nápravy pri prevádzkovej hmotnosti max., vpredu/vzadu	kg	4440/7790
Statické líniové zaťaženie, vpredu/vzadu	kg/cm	28,95/28,22
Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		22,53/VT1
Rozmery stroja		
Celková dĺžka	mm	4448
Celková výška s kabínou	mm	2965
Výška nakladania, minim.	mm	2170
Vzdialenosť náprav	mm	3250
Celková šírka s kabínou	mm	1860
Maximálna pracovná šírka	mm	3050
Svetlá výška, stred	mm	300
Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	655/655
Stopový polomer otáčania, vnútorný	mm	3000
Rozmery behúňov		
Šírka behúňa, vpredu/vzadu	mm	1680/1680
Priemer behúne, vpredu/vzadu	mm	1200/1200
Hrúbka behúňa, vpredu/vzadu	mm	17/17
Typ behúňa, vpredu		hladké/delené
Typ behúňa, vzadu		hladké/delené
Presadenie stopy, vľavo/vpravo	mm	1370
Naftový motor		
Výrobca		DEUTZ
Typ		TCD 3.6 L4
Valce, počet		4
Výkon ISO 14396, kW/PS/rpm		74,4/101,2/2200
Výkon SAE J1349, kW/HP/rpm		74,4/99,7/2200
Emisná norma		EU Stage V / EPA Tier 4
Úprava výfukových plynov		DOC-DPF-SCR
Pohon pojazdu		
Rýchlosť, plynulá	km/h	0 - 10,6
Regulácia, plynulá		HAMMTRONIC
Stúpavosť s vibráciami/bez vibrácií	%	42/47
Vibrácia		
Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	42/50
Frekvencia vibrácií, vzadu, I/II	Hz	42/50
Amplitúda, vpredu, II	mm	0,63/0,44
Amplitúda, vzadu, I/II	mm	0,63/0,44

Vibrácia		
Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	84,13/77,77
Odstredivá sila, vzadu, I/II	kN	84,13/77,77
Riadenie		
Uhol výkyvu ±	°	4
Riadenie, typ		Všetky kolesá, analógovo
Kropiace zariadenie		
Systém rozprašovania vody, typ		Tlak
Objem nádrže/plniace množstvo		
Palivová nádrž, objem	L	160
Nádrž na AdBlue/DEF, objem	L	20
Nádrž na vodu, objem	L	810
Hladina hluku		
Hladina akustického výkonu L(WA), garantovaná hodnota	db(A)	106
Hladina akustického výkonu L(WA), reprezentatívne nameraná hodnota	db(A)	105

VYBAVENIE

2 vodné čerpadlá | Stierač sklopný | Koncept ovládania Easy Drive | ECO režim | Držiak nápojov | Okno v podlahe kabíny vpredu a vzadu | Filtrácia vody (trojitá) | Centrálné vypúšťanie vody | Kamerový systém | Pracovný svetlomet

ŠPECIÁLNA VÝBAVA

Vykurovanie a klimatizácia | Monitorovacie zariadenie bezpečnostného pásu | Tachograf | Bluetooth rozhranie pre Smart Doc | Smart Compact | Meteorologická stanica | Kryt prístrojovej dosky | Zariadenie pritlačenia hrany a rezania | Sypač štrku | Zariadenie na meranie zhutnenia HAMM (HCM) | Automatika zastavenia motora | Teplomer HAMM (HTM) | Siréna pre cúvanie | Osvetlenie hrán bandáže | Osvetlenie behúňa | Funkcia Coming Home