

Technické údaje

HD+ 80i VO



Tandemové valce Séria HD+

Tandemový valec s vibračným a oscilačným behúňom

H302

NAJDÔLEŽITEJŠIE

- > Koncept ovládania Easy Drive
- > 3-bodový otočný kĺb pre rovnomerné rozdelenie hmotnosti a vynikajúci priamy pohyb
- > Inovatívny koncept kabíny pre optimálny výhľad a vysoký komfort
- > Ovládacia jednotka sedadla posúvateľná a otočná
- > Digital ready

TECHNICKÉ ÚDAJE HD+ 80i VO (H302)

Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	7975
Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	7795
Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS	kg	7080
Prevádzková hmotnosť max.	kg	10580
Zaťaženie nápravy, vpredu/vzadu	kg	3930/4045
Statické líniové zaťaženie, vpredu/vzadu	kg/cm	23,39/24,06
Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		17,03/VT0

Rozmery stroja

Celková dĺžka	mm	4480
Celková výška s kabínou	mm	2890
Celková výška s ROPS	mm	2970
Výška nakladania, minim.	mm	2080
Vzdialenosť náprav	mm	3340
Celková šírka s kabínou	mm	1800
Maximálna pracovná šírka	mm	1815
Svetlá výška, stred	mm	340
Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	750/750
Stopový polomer otáčania, vnútorný	mm	4140

Rozmery behúňov

Šírka behúňa, vpredu/vzadu	mm	1680/1680
Priemer behúne, vpredu/vzadu	mm	1140/1140
Hrúbka behúňa, vpredu/vzadu	mm	17/19
Typ behúňa, vpredu		hladké/nedelené
Typ behúňa, vzadu		hladké/nedelené
Presadenie stopy, vľavo/vpravo	mm	135

Naftový motor

Výrobca		DEUTZ
Typ		TCD 2.9 L4
Valce, počet		4
Výkon ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2300
Výkon SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2300
Emisná norma		EU Stage V / EPA Tier 4
Úprava výfukových plynov		DOC-DPF

Pohon pojazdu

Rýchlosť, plynulá	km/h	0 - 9,7
Regulácia, plynulá		HAMMTRONIC
Stúpavosť s vibráciami/bez vibrácií	%	40/44

Vibrácia

Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	48/58
Amplitúda, vpredu, II	mm	0,55/0,30
Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	80/65

Oscilácia

Oscilačná sila, vzadu, I/II	kN	85/125
Frekvencia oscilácie, vzadu, I/II	Hz	33/40
Tangenciálna amplitúda, vzadu, I/II	mm	1,15/1,15

Riadenie

Uhol výkyvu ±	°	10
Riadenie, typ		Sklápacie riadenie

Kropiace zariadenie

Systém rozprašovania vody, typ		Tlak
--------------------------------	--	------

Objem nádrže/plniace množstvo

Palivová nádrž, objem	L	120
Nádrž na vodu, objem	L	700

Hladina hluku

Hladina akustického výkonu L(WA), garantovaná hodnota	db(A)	106
Hladina akustického výkonu L(WA), reprezentatívne nameraná hodnota	db(A)	105

VYBAVENIE

Nakloniteľná prístrojová doska | Systém rozprašovania tlakovej vody | ECO režim | Predvoľba rýchlosti | Pracovisko vodiča s izoláciou proti otrasom | Presadenie stopy, hydraulické | Filtrácia vody (trojitá) | Centrálné vypúšťanie vody

ŠPECIÁLNA VÝBAVA

Vykurovanie a klimatizácia | Stĺpik riadenia s komfortným vystupovaním a nakloniteľnou prístrojovou doskou | Tachograf | Bluetooth rozhranie pre Smart Doc | | Ochranná strecha | Zariadenie pritlačenia hrany a rezania | Zariadenie na meranie zhutnenia HAMM (HCM) | Teploměr HAMM (HTM) | | Pracovný svetlomet | Otočný maják