

Technické údaje

HC 250i C P



Cestné valce Séria HC
Cestný valec s ježkovým behúňom

H256

NAJDÔLEŽITEJŠIE

- > Hammtronic pre vysoký komfort, bezpečnosť a zníženie emisií
- > Prispôsobené možnosti konfigurácie a široká škála možností
- > Digital ready

TECHNICKÉ ÚDAJE HC 250i C P (H256)

Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	24375
Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	24040
Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS	kg	23175
Prevádzková hmotnosť max.	kg	25130
Zaťaženie nápravy, vpredu/vzadu	kg	17570/6805
Zaťaženie nápravy max., vpredu/vzadu	kg	17600/7530
Statické líniové zaťaženie, vpredu	kg/cm	82,10
Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		113,41/VPM5
Zaťaženie na jednom kolese, vzadu	kg	3402,5

Rozmery stroja

Celková dĺžka	mm	6777
Celková výška s kabínou	mm	3046
Celková výška s ROPS	mm	3054
Výška nakladania, minim.	mm	3046
Vzdialenosť náprav	mm	3479
Celková šírka s kabínou	mm	2497
Maximálna pracovná šírka	mm	2140
Svetlá výška, stred	mm	453
Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	469/469
Stopový polomer otáčania, vnútorný	mm	4822
Uhol nájazdu, vpredu/vzadu	°	33,6/25,7

Rozmery behúňov

Šírka obruče, vpredu	mm	2140
Priemer obruče, vpredu	mm	1803
Hrúbka behúňa, vpredu	mm	35
Typ behúňa, vpredu		Ubjíjacia noha
Výška ubíjajúcich nôh	mm	112
Ubjíjacie nohy, počet		140

Rozmery pneumatík

Veľkosť pneumatík, vzadu		TR 23.1/18-26 12 PR
Šírka vrátane pneumatík, vzadu	mm	2140
Počet pneumatík, vzadu		2

Naftový motor

Výrobca		DEUTZ
Typ		TCD 6.1 L6
Valce, počet		6
Výkon ISO 14396, kW/PS/rpm		160,0/217,7/2000
Výkon SAE J1349, kW/HP/rpm		160,0/214,7/2000
Emisná norma		EU Stage V / EPA Tier 4
Úprava výfukových plynov		DOC-DPF-SCR

Pohon pojazdu

Rýchlosť, plynulá	km/h	0 - 12,0
Regulácia, plynulá		HAMMTRONIC

Pohon pojazdu

Stúpavosť s vibráciami/bez vibrácií	%	59/66
-------------------------------------	---	-------

Vibrácia

Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	27/30
Amplitúda, vpredu, II	mm	2,10/1,20
Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	350/250

Riadenie

Uhol výkyvu ±	°	max. 12
Riadenie, typ		Sklápacie riadenie

Objem nádrže/plniace množstvo

Palivová nádrž, objem	L	336
Nádrž na AdBlue/DEF, objem	L	32

Hladina hluku

Hladina akustického výkonu L(WA), garantovaná hodnota	db(A)	106
Hladina akustického výkonu L(WA), reprezentatívne nameraná hodnota	db(A)	104

VYBAVENIE

12 V zásuvky (2-násobne) | 2 veľké vonkajšie spätné zrkadlá | 3-bodový otočný kĺb | Prístrojová doska s indikátormi, kontrolkami a funkčnými tlačidlami | Koncept ovládania Easy Drive | ECO režim | Predvoľba rýchlosti | Ochrana hadice na predku vozidla | Pracovisko vodiča s odpojením vibrácií | Vibračná automatika | Regulácia preklzovania Traction Control, automatická | Stierač z ocele, pre ježkový behúň

ŠPECIÁLNA VÝBAVA

Kabína ROPS s vykurovacím a klimatizačným zariadením, FOPS, stupeň I) | Monitorovacie zariadenie bezpečnostného pásu | Komfortné nastavenie opierky ruky, vľavo | Nezávislé kúrenie | Tachograf | Hasiaci prístroj | Bluetooth rozhranie pre Smart Doc | Regulátor frekvencie | Automatika zastavenia motora | Kamerový systém | Siréna pre cúvanie | Pracovný svetlomiet | Otočný maják | Kryt motora s elektrickým komfortným otváraním | Funkcia Coming Home | Odpájač akumulátora | Prídavné zrkadlo | Súprava nástrojov