

Technické údaje

HC 50i P



Cestné valce Séria HC CompactLine

Cestný valec s ježkovým behúňom

H287

NAJDÔLEŽITEJŠIE

- > Veľká stúpavosť
- > Vynikajúci výhľad na stroj a stavenisko
- > Kompaktné rozmery
- > Jednoduché, intuitívne a jazykovo neutrálne ovládanie
- > 3-bodový otočný kĺb pre výbornú trakciu a priechodnosť v teréne

TECHNICKÉ ÚDAJE HC 50i P (H287)

Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	5410
Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	5175
Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS	kg	4910
Prevádzková hmotnosť max.	kg	5870
Zaťaženie nápravy, vpredu/vzadu	kg	2945/2465
Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		25,53/VPM2
Zaťaženie na jednom kolese, vzadu	kg	1232,5

Rozmery stroja

Celková dĺžka	mm	4040
Celková výška s kabínou	mm	2838
Celková výška s ROPS	mm	2835
Výška nakladania, minim.	mm	2835
Vzdialenosť náprav	mm	2169
Celková šírka s kabínou	mm	2018
Maximálna pracovná šírka	mm	1370
Svetlá výška, stred	mm	277
Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	330/330
Stopový polomer otáčania, vnútorný	mm	3375
Uhol nájazdu, vpredu/vzadu	°	43/36

Rozmery behúňov

Šírka obruče, vpredu	mm	1370
Priemer obruče, vpredu	mm	1155
Hrúbka behúňa, vpredu	mm	15
Typ behúňa, vpredu		Ubjíjacia noha
Výška ubíjajúcich nôh	mm	82,5
Ubjíjacie nohy, počet		60

Rozmery pneumatík

Veľkosť pneumatík, vzadu		TR 12.4-24 8 PR
Šírka vrátane pneumatík, vzadu	mm	1500
Počet pneumatík, vzadu		2

Naftový motor

Výrobca		KUBOTA
Typ		V3307-CR-TE5AB
Valce, počet		4
Výkon ISO 14396, kW/PS/rpm		54,6/74,3/2200
Výkon SAE J1995, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2200
Emisná norma		EU Stage V / EPA Tier 4
Úprava výfukových plynov		DOC-DPF

Pohon pojazdu

Rýchlosť, pracovný režim	km/h	0-6,0
Rýchlosť, prepravný režim	km/h	0-11,8
Stúpavosť s vibráciami/bez vibrácií	%	54/60

Vibrácia

Frekvencia vibrácií, vpredu	Hz	30
Amplitúda, vpredu	mm	1,51
Odstredivá sila, vpredu	kN	69

Riadenie

Uhol výkyvu ±	°	10
Riadenie, typ		Sklápacie riadenie

Objem nádrže/plniace množstvo

Palivová nádrž, objem	L	123
-----------------------	---	-----

Hladina hluku

Hladina akustického výkonu L(WA), garantovaná hodnota	db(A)	105
Hladina akustického výkonu L(WA), reprezentatívne nameraná hodnota	db(A)	102

VYBAVENIE

12 V zásuvky (2-násobne) | 2 veľké vonkajšie spätné zrkadlá | 3-bodový otočný kĺb | Odkladacia priehradka za sedadlom vodiča | Odkladacia priehradka pod sedadlom vodiča | Odkladacie miesta | Regulácia proti preklzávaniu | Prístrojová doska s indikátormi, kontrolkami a spínačmi | Upevnenie chladiaceho boxu | ECO režim | Odpružené sedadlo vodiča s opierkou ruky a bezpečnostným pásom | Držiak nápojov | Veľkorysý uhol nájazdu vpredu a vzadu | Ochrana hadice na predku vozidla | Pracovisko vodiča s odpojením vibrácií | Miesta údržby centrálné na strane stroja | Stierač z ocele, pre ježkový behúň | Sedadlo vodiča umelá koža čierna

ŠPECIÁLNA VÝBAVA

Kabína ROPS s vykurovacím a klimatizačným zariadením, FOPS, stupeň I) | Sedadlo vodiča s vysokým operadlom, látka antracitová, komfortná výbava | Monitorovacie zariadenie bezpečnostného pásu | Tachograf | Bluetooth rozhranie pre Smart Doc | Posuvný štít | Rýchlomer | Automatika zastavenia motora | Kamerový systém | Siréna pre cúvanie | Vibračná automatika | Pracovný svetlomet | Odpájač akumulátora | Súprava nástrojov