

Technické údaje

# HC 70i P



**Cestné valce Séria HC CompactLine**

Cestný valec s ježkovým behúňom

**H287**

## **NAJDÔLEŽITEJŠIE**

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

## TECHNICKÉ ÚDAJE HC 70i P (H287)

## Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	6855
Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	6620
Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS	kg	6305
Prevádzková hmotnosť max.	kg	7360
Zaťaženie nápravy, vpredu/vzadu	kg	4035/2820
Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		32,02/VPM2
Zaťaženie na jednom kolese, vzadu	kg	1410

## Rozmery stroja

Celková dĺžka	mm	4439
Celková výška s kabínou	mm	2889
Celková výška s ROPS	mm	2878
Výška nakladania, minim.	mm	2878
Vzdialenosť náprav	mm	2336
Celková šírka s kabínou	mm	2018
Maximálna pracovná šírka	mm	1680
Svetlá výška, stred	mm	322
Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	355/355
Stopový polomer otáčania, vnútorný	mm	3310
Uhol nájazdu, vpredu/vzadu	°	38/41

## Rozmery behúňov

Šírka obruče, vpredu	mm	1680
Priemer obruče, vpredu	mm	1364
Hrúbka behúňa, vpredu	mm	15
Typ behúňa, vpredu		Ubjíjacia noha
Výška ubíjajúcich nôh	mm	82,5
Ubjíjacie nohy, počet		84

## Rozmery pneumatík

Veľkosť pneumatík, vzadu		TR 14.9-24 8 PR
Šírka vrátane pneumatík, vzadu	mm	1667
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	0-9,4
Stúpavosť s vibráciami/bez vibrácií	%	54/60

## Vibrácia

Frekvencia vibrácií, vpredu	Hz	30
Amplitúda, vpredu	mm	1,88
Odstredivá sila, vpredu	kN	125

## 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