

Tehnički podaci

# HC 50i P



**Samohodni valjci, pegla-guma Serija HC CompactLine**

Samohodni valjak, pegla-guma, sa omotačem i stopama

H287

## **NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE**

- > Velika sposobnost savladavanja uspona
- > Odlična preglednost nad mašinom i gradilištem
- > Kompaktne dimenzije
- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Zglobna veza u tri tačke za odličnu vuču i prohodnost

## TEHNIČKI PODACI HC 50i P (H287)

## Težine

Radna težina sa kabinom	kg	5410
Radna težina sa ROPS-om	kg	5175
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	4910
Radna težina maks.	kg	5870
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	2945/2465
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		25,53/VPM2
Opterećenje točkova po pneumatiku, nazad	kg	1232,5

## Dimenzije mašine

Ukupna dužina	mm	4040
Ukupna visina sa kabinom	mm	2838
Ukupna visina sa ROPS-om	mm	2835
Visina tovara, min.	mm	2835
Međusovinsko rastojanje	mm	2169
Ukupna širina sa kabinom	mm	2018
Maksimalna radna širina	mm	1370
Rastojanje od tla, sredina	mm	277
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	330/330
Radius kružnog traga, unutr.	mm	3375
Ugao nagiba, napred/pozadi	°	43/36

## Dimenzije omotača

Širina omotača, napred	mm	1370
Prečnik omotača, napred	mm	1155
Debljina omotača, napred	mm	15
Vrsta omotača, napred		Stopa
Visina stope	mm	82,5
Stope, broj		60

## Dimenzije pneumatika

Dimenzija pneumatika, nazad		TR 12.4-24 8 PR
Širina preko pneumatika, nazad	mm	1500
Broj pneumatika, nazad		2

## Dizel motor

Proizvođač		KUBOTA
Tip		V3307-CR-TE5AB
Cilindar, broj		4
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		54,6/74,3/2200
Snaga SAE J1995, kW/HP/obr/min		55,4/74,2/2200
Standard za emisije izduvnih gasova		EU Stage V / EPA Tier 4
Naknadni tretman izduvnih gasova		DOC-DPF

## Pogon za kretanje

Brzina, radni stepen prenosa	km/h	0-6,0
Brzina, transportni stepen prenosa	km/h	0-11,8
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	54/60

## Vibracija

Frekvencija vibriranja, napred	Hz	30
Amplituda, napred	mm	1,51
Centrifugalna sila, napred	kN	69

## Upravljač

Ugao oscilovanja +/-	°	10
Upravljač, vrsta		Knick upravljač

## Sadržaj rezervoara/količina punjenja

Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	123
------------------------------	---	-----

## Nivo buke

Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	105
Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni	db(A)	102

## OPREMA

Utičnice 12 V (2-struke) | 2 velika spoljašnja retrovizora | Zglobno klatno sa 3 tačke | Mesto za odlaganje iza sedišta vozača | Odeljak za odlaganje ispod sedišta vozača | Mesta za odlaganje | Regulacija zaštite od proklizavanja | Instrument tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima | Učvršćenje za rashladnu kutiju | ECO režim | Opužno sedište vozača sa naslonom za ruku i sigurnosnim pojasom | Držač za piće | Široki ugao polivanja napred i nazad | Zaštita creva na prednjim kolima | Rastavljač oscilacija na pultu za vozača | Servisna mesta centralno na strani mašine | |

## POSEBNA OPREMA

Kabina ROPS sa grejanjem, klima-uređajem i FOPS odobrenjem (nivo I) | Nadzor kopče sigurnosnog pojasa | Tahograf | Dozerski nož | Merač brzine | Automatika za zaustavljanje motora | Sistem kamera | Sirena za vožnju unazad | Vibrirajuća automatika | Radno osvetljenje | Prekidač odvajanja akumulatora |