

Tehnički podaci

# HC 50i



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

Samohodni valjak, pegla-guma, sa glatkim omotačem

H287

## **NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE**

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

## TEHNIČKI PODACI HC 50i (H287)

Težine		
Radna težina sa kabinom	kg	5195
Radna težina sa ROPS-om	kg	4960
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	4695
Radna težina maks.	kg	6140
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	2730/2465
Statičko linijsko opterećenje, napred	kg/cm	19,93
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		24,14/VM1
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
Međuosovinsko 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	°	44/35

Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred	mm	1370
Prečnik omotača, napred	mm	1000
Debljina omotača, napred	mm	20
Vrsta omotača, napred		glatki

Dimenzije pneumatika		
Dimenzija pneumatika, nazad		AW 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	0-10,7
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	54/60

Vibracija		
Frekvencija vibriranja, napred	Hz	30
Amplituda, napred	mm	1,57
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

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