

Műszaki adatok

HC 70i



Úthengerek Sorozat HC CompactLine
Úthenger sima paláttal

H287

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > 3-pontos csuklós kormányzás a kitűnő trakció- és terepjáróképesség biztosításához
- > Kompakt méretek
- > Nagyfokú kapaszkodóképesség

MŰSZAKI ADATOK HC 70i (H287)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	7060
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	6825
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	6510
Max. üzemi tömeg	kg	8230
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	4240/2820
Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	25,24
Franc. osztályozás, érték/osztály		31,9/VM2
Kerékkerhelés abroncsenként hátul	kg	1410

A gép méretei

Teljes hossz	mm	4439
Teljes magasság kabinnal	mm	2883
Teljes magasság ROPS kerettel	mm	2878
Felrakási magasság, minimum	mm	2878
Tengelytávolság	mm	2336
Teljes szélesség kabinnal	mm	2018
Maximális munkaszélesség	mm	1680
Szabad-magasság, közepén	mm	322
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	355/355
Fordulókör sugara, belül	mm	3310
Rézsűszög, elől/hátul	°	38/40

Palástok méretei

Palástszélesség elől	mm	1680
Palástátmérő elől	mm	1216
Palástvastagság elől	mm	25
Palástfajta, elől		sima

Abroncsméretek

Abroncsméret házul		AW 14.9-24 6 PR
Abroncsok szélessége hátul	mm	1667
Abroncsok száma hátul		2

Dízelmotor

Gyártó		KUBOTA
Típus		V3307-CR-TE5AB
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		54,6/74,3/2200
SAE J1995 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55,4/74,2/2200
Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF

Járószervezet hajtás

Sebesség, munkamenet	km/h	0-6,0
Sebesség, szállítómén	km/h	0-8,7
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	54/60

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	30/36
---------------------------------------	----	-------

Vibráció

Amplitúdó, elől, I/II	mm	1,69/0,68
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	125/95

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	123
----------------------------	---	-----

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	105
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	102

FELSZERELTSÉG

12 V-os csatlakozóaljzatok (2-szeres) | 2 nagy külső visszapillantó tükör | 3-pontos csuklós kormányzás | Tárolórekesz a vezetőülés mögött | Tárolórekesz a vezetőülés alatt | Tárolórekeszek | Kipörgésgátló szabályozás | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Rögzítés hűtőbokschoz | ECO üzemmód | Rugózott vezetőülés kartámasszal és biztonsági övvel | Italtartó | Nagyarányú rézsűszög elől és hátul | Tömlővédő a jármű elülső részén | Rezgésmentesített vezetőállás | Központi karbantartási helyek a gép egyik oldalán | Műanyag lezuhó, sima palásthöz | Fekete műbőr vezetőülés

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Kombinált lezuhó sima palásthöz és döngölőláb-köpenyekhez | ROPS-kabin fűtő és klímaberendezéssel (FOPS, I. fokozat) | Vezetőülés magas háttámlával, antracit anyag, kényelmi felszereltség | Biztonsági öv bekapcsolásának felügyelete | Menetíró | Bluetooth interfész Smart Doc alkalmazáshoz | Tolólap | Döngölőláb-toldat | Sebességmérő | Motorleállító automatika | Kamerarendszer | Tolatás hangjelző | Vibrációs automatika | Munkafényezés | Akkumulátor leválasztó kapcsoló | Fedélzeti szerszám