

Tehnilised andmed

# HC 70i VIO



**Pinnaserullid Seeria HC CompactLine**  
Teerull rullvaltsiga VIO

H287

## TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Lihtne, intuiitiivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine
- > Suur ülesronimise võime
- > Kompaktsed mõõtmed
- > Tihendussüsteem VIO – vibratsioon või võnkumine
- > 3-punkti-pendelkäändliigend suurepäraseks tõmbejõuks ja maastikul liikumiseks

**TEHNILISED ANDMED HC 70i VIO (H287)**

Kaalud		
Töökaal koos kabiiniga	kg	6765
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	6530
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	6215
Töökaal, max	kg	7270
Teljekoormus, ees/taga	kg	3945/2820
Staatiline joonkoormus, ees	kg/cm	23,5
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		26,5/VM2
Ratta koormus rehvi kohta, taga	kg	1410
Masina mõõtmed		
Kogupikkus	mm	4439
Kogukõrgus kabiiniga	mm	2883
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	2878
Laadimiskõrgus, min	mm	2878
Teljevahe	mm	2336
Kogulaius kabiiniga	mm	2018
Maksimaalne töölaius	mm	1680
Kliirens, keskel	mm	322
Kaugus äärekiividest, vasakul/paremal	mm	355/355
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	3310
Ülendinurk, ees/taga	°	38/40
Valtside mõõtmed		
Valtsi laius, ees	mm	1680
Valtsi läbimõõt, ees	mm	1206
Valtsi paksus, ees	mm	20
Valtsi liik, ees		sile
Rehvide mõõtmed		
Rehvide suurus, taga		AW 14.9-24 6 PR
Laius üle rehvide, taga	mm	1667
Rehvide arv, taga		2
Diiselmootor		
Tootja		KUBOTA
Tüüp		V3307-CR-TE5AB
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pööret minutis		54,6/74,3/2200
Võimsus SAE J1995, kW/HP/pööret minutis		55,4/74,2/2200
Heitgaasiklass EL		EU Stage 5
Korea heitgaasiklass		KOR Stage 5
Heitgaasi järeltöötlus		DOC-DPF
Sõidujam		
Kiirus, töökäik	km/h	0-6,0
Kiirus, transpordikäik	km/h	0-8,6
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	54/60
Vibratsioon		
vibratsiooni sagedus	Hz	36

Vibratsioon		
Amplituud, vibratsioonivalts	mm	0,98
Tsentrifugaaljõud, vibratsioonivalts	kN	85,14
Ostsillatsioon		
Ostsillatsioonijõud	kN	85,14
Ostsillatsiooni sagedus	Hz	36
Tangentsiaalne amplituud, ostsillatsioonivalts	mm	1,01
Rool		
Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine
Paagi sisu/täitekogus		
Kütusepaak, sisu	L	123
Müratase		
Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	105
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	102

**VARUSTUS**

12 V pistikupesad (2-kordsed) | Kaks suurt välimist tahavaatepeeglit | 3-punkti-pendelkäändliigend | Panipaik juhiistme taga | Hoiulaegas juhiistme all | Panipaigad | Libisemisvastane regulaator | Armatuurlaud koos näidikute, märgutulede ja lülitiga | Jahutuskasti kinnitus | ECO-režiim | Vedrustusega juhiiste käetoe ja turvavõõga | Topsihoidik | Suur lähtenurk ees ja taga | Voolikukaitse esiraamil | Vibratsiooni summutava ühendusega juhikabiini platvorm | Hoolduskohad tsentraalsed masina ühel küljel | Plastist kaabits, silevaltsile | Juhiiste, must kunstnahk | Equipment Management | tagurdussignaali

**ERIVARUSTUS**

ROPS-kabiin kütte- ja kliimaseadmega (FOPS, I aste) | Kõrge seljatoega juhiiste, antratsiidikarva kangas, mugavusvarustus | Turvavõõ kinnituse kontroll | Tahograaf | Smart Doc Bluetoothi-liides | Tõukesahk | Spidomeeter | Kaamerasüsteem | töötuled | Mootori seiskamisautomaatika | Vibratsiooniautomaatika | Aku lahklüliti | Tööriistakomplekt