

Tehnilised andmed

# HC 160



**Pinnaserullid Seeria HC**  
Teerull silevaltsiga

**H257**

## TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Kõrge tihendusvõime
- > Ruumikas juhtimisplatvorm koos Easy Drive'i juhtimiskontseptsiooniga
- > Hammtronic suure mugavuse, ohutuse ja vähendatud heitkoguste tagamiseks
- > Kohandatud konfigureerimisvõimalused ja lai valik võimalusi
- > Digital ready

## TEHNILISED ANDMED HC 160 (H257)

## Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	15150
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	14815
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	13940
Töökaal, max	kg	18290
Teljekoormus, ees/taga	kg	8895/6255
Teljekoormus max töökaalu juures, ees/taga	kg	11190/7100
Staatiline joonkoormus, ees	kg/cm	41,57
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		57,84/VM4
Ratta koormus rehvi kohta, taga	kg	3127,5

## Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	6373
Kogukõrgus kabiiniga	mm	3046
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	3054
Laadimiskõrgus, min	mm	3046
Teljevahe	mm	3267
Kogulaius kabiiniga	mm	2474
Maksimaalne töölaius	mm	2140
Kliirens, keskel	mm	453
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	469/496
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	4137
Ülendinurk, ees/taga	°	34,9/25,7

## Valtside mõõtmed

Valtsi laius, ees	mm	2140
Valtsi läbimõõt, ees	mm	1504
Valtsi paksus, ees	mm	30
Valtsi liik, ees		sile

## Rehvide mõõtmed

Rehvide suurus, taga		AW 23.1-26 12 PR
Laius üle rehvide, taga	mm	2140
Rehvide arv, taga		2

## Diiselmootor

Tootja		DEUTZ
Tüüp		TCD 2012 L06 2V
Silindrid, kogus		6
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pööret minutis		150,0/203,9/2000
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pööret minutis		150,0/201,2/2000
Heitgaasinorm		UN ECE R96 (Tier 3)
Heitgaasiklass EL		EU Stage IIIA
Heitgaasiklass USA		EPA Tier 3
Heitgaasi järeltöötlus		-

## Sõiduajam

Kiirus, astmeteta	km/h	0 - 11,9
Regulaator, astmeteta		HAMMTRONIC

## Sõiduajam

Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	55/61
---	---	-------

## Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	30/36
Amplituud, ees, I/II	mm	2,05/1,10
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	290/220

## Rool

Roolinurk +/-	°	35
Pendelnurk +/-	°	max. 12
Rool, liik		Raamjuhtimine

## Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	336
------------------	---	-----

## Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	107
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	104

## VARUSTUS

12 V pistikupesad (2-kordsed) | Kaks suurt välismist tahavaatepeeglit | 3-punkti-pendelkäändliigend | Ekraaninäidikute, märgutulede ja funktsiooninuppudega armatuurilaud | Easy Drive juhtpaneel | ECO-režiim | Kiiruse eelvalik | Voolikukaitse esiraamil | Vibratsiooni summutava ühendusega juhikabiini platvorm | Vibratsiooniautomaatika | Traction Control, käsitsi | Plastist kaabits, silevaltsile

## ERIVARUSTUS

Traction Control, automaatne | Plastist kaabits, silevaltsile (2-kordne, V-kujuline) | ROPS-kabiin küttega (FOPS, I aste) | Turvavöö kinnituse kontroll | Käetoet mugavusseade, vasakul | Seisuküte | Raadio | Tahhograaf | Tulekustuti | Smart Doci Bluetoothi-liides | Armatuurilaua kate | Tõukesahk | Klotsvaltsi poolmed | Mootori seiskamisautomaatika | Kaamerasüsteem | töötuled | vilkur | Mugava elektrilise avamisfunktsiooniga kapott | Coming Home funktsioon | Aku lahklüliti | Tööriistakomplekt