

Tehnilised andmed  
**HC 160 P**



**Pinnaserullid Seeria HC**  
Teerull klotsvaltsiga

**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 P (H257)

## Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	15430
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	15095
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	14220
Töökaal, max	kg	16820
Teljekoormus, ees/taga	kg	9175/6255
Teljekoormus max töökaalu juures, ees/taga	kg	9720/7100
Staatiline joonkoormus, ees	kg/cm	42,85
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		57,74/VPM4
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	425
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	462/462
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	4137
Ülendinurk, ees/taga	°	31,6/25,7

## Valtside mõõtmed

Valtsi laius, ees	mm	2140
Valtsi läbimõõt, ees	mm	1707
Valtsi paksus, ees	mm	20
Valtsi liik, ees		Tihendusplaat
Tambitsate kõrgus	mm	112
Tambitsad, kogus		130

## Rehvide mõõtmed

Rehvide suurus, taga		TR 23.1/18-26 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 järeltöötus		-

## Sõiduajam

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

## Sõiduajam

Regulaator, astmeteta		HAMMTRONIC
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	55/61

## Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	30/36
Amplituud, ees, I/II	mm	1,90/1,05
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 välimist 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 | Terasest kaabits, klotsvaltsile

## ERIVARUSTUS

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