

Tehnilised andmed

# HP 280



**Kummiratastega teerullid Seeria HP**  
Kummiratastega teerull

H249

## TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Suurepärase vaade rehvidele, masinale ja ehitusplatsile
- > Kõrge tihendus- ja pinnakvaliteet tänu ühtlasele kaalujaotusele ning esimese ja tagumise rattapaari rehvide ülekattetele
- > Intelligentne ballastimiskontseptsioon masina kaalu paindlikuks kohandamiseks vastavalt tööülesandele
- > Lihtne, intuitiivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine
- > Iste-juhtkonsool, nihutatav ja pööratav

## TEHNILISED ANDMED HP 280 (H249)

## Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	9480
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	9295
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	8265
Töökaal, max	kg	27950
Pr klassifikatsioon min, väärtus/klass		13,0/PLO
Pr klassifikatsioon max, väärtus/klass		35,0/P1
Ratta koormus rehvi kohta min, ees/taga	kg	1069/1301
Ratta koormus rehvi kohta max, ees/taga	kg	3505/3065

## Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	4970
Kogukõrgus kabiiniga	mm	3000
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	2986
Laadimiskõrgus, min	mm	2320
Teljevahe	mm	3900
Kogulaius kabiiniga	mm	2166
Maksimaalne töölaius	mm	2084
Kliirens, keskel	mm	300
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	6200

## Rehvide mõõtmed

Rehvide suurus, ees/taga		11.00-R20/11.00-R20
Laius üle rehvide, ees/taga	mm	1830/1830
Rehvide arv, ees/taga		4/4

## Diiselmootor

Tootja		DEUTZ
Tüüp		TCD 2012 L04 2V
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pööret minutis		89,0/121,0/2000
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pööret minutis		89,0/119,3/2000
Heitgaasinorm		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Heitgaasi järeltöötlus		-

## Sõiduajam

Kiirus, astmeteta	km/h	0-19,0
Regulaator, astmeteta		HAMMTRONIC
Tõusuvõime, koormusega/koormuseta	%	25/35

## Rool

Rool, liik		2-punktiline rool
------------	--	-------------------

## Pihustusseade

Veepihustus, liik		Surve
-------------------	--	-------

## Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	235
Veepaak, sisu	L	650
Lisaainepaak, sisu	L	28

## Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	101
--	-------	-----

## VARUSTUS

12 V pistikupesad (2-kordsed) | Kaks suurt välimist tahavaatepeeglit | Armatuurilaud koos näidikute, märgutulede ja lülitiga | Kallutatav armatuurilaud | ECO-režiim | Kiirusega reguleeritav veepihustus | Eesmise rattapaari nivelleerimine | Vibratsiooni summutava ühendusega juhikabiini platvorm | Hooldusplatvorm | Vee pihustamissüsteem esimeste ja tagumiste pihustamisliistudega | Vee filtreerimine (3-kordne) | Veepaak ees | Keskne vee väljalaskekraan

## ERIVARUSTUS

10-tonnise töökaaluga masin ja enesekoormamise ettevalmistus | Jaotatud ustega turvakaarega (ROPS) kabiin | Küte ja kliimaseade | Roolisamm mugavusväljapääsu ja kallutatava armatuurilauaga | Istme käsitsusplakk, mehaaniliselt pööratav ja nihutatav. | Versioon ASC (Anti Slip Control - veojõukontroll) | Turvavöö kinnituse kontroll | Käetoemugavusseade, vasakul | Tahograaf | Kaitsekatus | Servasurve- ja lõikeseade | Lisaaine pihustamine | Antifriisi sissepritse | Rehvitäitesüsteem | Mootori seiskamisautomaatika | HAMM Temperature Meter (HTM) | Telemaatikasüsteem | töötuled | vilkur | LED-rehvalgustus | Veepaagi aste | Kaitsekaar veepaagi jaoks | Tööriistakomplekt