

Tehnilised andmed

HP 280i



Kummiratastega teerullid Seeria HP
Kummiratastega teerull

H282

TÄHTSAIMAD OMADUSED

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

TEHNILISED ANDMED HP 280i (H282)

Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	9505
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	9320
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	8265
Töökaal, max	kg	27970
Teljekoormus, ees/taga	kg	4280/5225
Paindlik ballastraskus, min/max	kg	9505/27970
Pr klassifikatsioon min, väärtus/klass		13,1/PLO
Pr klassifikatsioon max, väärtus/klass		35,1/P1
Ratta koormus rehvi kohta min, ees/taga	kg	1070/1306
Ratta koormus rehvi kohta max, ees/taga	kg	3506/3070

Masina mõõtmised

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 mõõtmised

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 3.6 L4
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pöör/minutis		85,0/115,6/2000
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pöör/minutis		85,0/113,9/2000
Heitgaasinorm		EU Stage V / EPA Tier 4
Heitgaasi järeltöötus		DOC-DPF-SCR

Sõiduajam

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

Rool

Roolinurk +/-	°	30
Pendelnurk +/-	°	2
Rool, liik		2-punktiline rool

Pihustusseade

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

Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	235
AdBlue/DEFi paak, sisu	L	20
Veepaak, sisu	L	650
Lisaaine paak, sisu	L	28

Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	101
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	99

VARUSTUS

12 V pistikupesad (2-kordsed) | Kaks suurt välimist tahavaatepeeglit | Ekraaninäidikute, märgutulede ja funktsiooninuppudega armatuurlaud | Kallutatav armatuurlaud | Easy Drive juhtpaneel | Survevee pihustussüsteem | ECO-režiim | Mõlemalt poolt ligipääsetav juhikabiin | Kiirusega reguleeritav veepihustus | Eesmise rattapaari nivelleerimine | Hooldusplatvorm | Vee pihustamissüsteem esimeste ja tagumiste pihustamisliistudega | Vee filtreerimine (3-kordne) | Veepaak ees | Keskne vee väljalaskekraan

ERIVARUSTUS

Taga- ja esisilla pidur | Jaotuseta ustega turvakaarega (ROPS) kabiin | Küte ja kliimaseade | Roolisamm mugavusväljapääsu ja kallutatava armatuurlauaga | Istme käsitsusplokk, külgsuunas nihutatav ja pööratav | Versioon ASC (Anti Slip Control – veojõukontroll) | Raadio | Tahhograaf | Protsessiandmete liides kolmandate pakkujate süsteemidele, asfaldiehitus | Armatuurlaua kate | Servasurve- ja löikeseade | Termopõlled | Lisaaine pihustamine | Rehvitäitesüsteem | Mootori seiskamisautomaatika | HAMM Temperature Meter (HTM) | Telemaatikasüsteem | töötuled | vilkur | Coming Home funktsioon | Aku lahklüliti | Lukustusseade | Tööriistakomplekt