

Tehnilised andmed

HP 100i



Kummiratastega teerullid Seeria HP
6–10 t kaaluklassiga pneumorullid

H300

TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Elektrooniline masina juhtseade Hammtronic
- > Iste-juhtkonsool, nihutatav ja pööratav
- > Kõrge tihendus- ja pinnakvaliteet tänu ühtlasele kaalujaotusele ning esimese ja tagumise rattapaari rehvide ülekattele
- > Suurepärane vaade rehvidele, masinale ja ehitusplatsile
- > Lihtne, intuitiivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine

TEHNILISED ANDMED HP 100i (H300)

Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	5890
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	5720
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	5400
Töökaal, max	kg	10020
Teljekoormus, ees/taga	kg	3140/2750
Teljekoormus max töökaalu juures, ees/taga	kg	5350/4670
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		
Ratta koormus rehvi kohta, ees/taga	kg	628/688

Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	4590
Kogukõrgus kabiiniga	mm	2872
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	2952
Laadimiskõrgus, min	mm	2192
Teljevahe	mm	3340
Kogulaius kabiiniga	mm	1803
Maksimaalne töölaius	mm	1725
Kliirens, keskel	mm	340
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	760/760
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	4140

Rehvide mõõtmed

Rehvide suurus, ees/taga		7.50-15/7.50-15
Laius üle rehvide, ees/taga	mm	1725/1350
Rehvide arv, ees/taga		5/4

Diiselmootor

Tootja		DEUTZ
Tüüp		TCD 2.9 L4
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pöör minutis		55,4/75,3/2200
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pöör minutis		55,4/74,2/2200
Heitgaasinorm		EU Stage IIIB / EPA Tier 4
Heitgaasi järeltöötus		DOC

Sõiduajam

Kiirus, astmeteta	km/h	0-19,9
-------------------	------	--------

Rool

Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine

Pihustusseade

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

Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	120
Veepaak, sisu	L	700

Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	
----------------------------------	-------	--

Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	100
--	-------	-----

VARUSTUS

12 V pistikupesa | Kaks suurt välimist tahavaatepeeglit | Armatuurlaud koos näidikute, märgutulede ja lülitiga | Kallutatav armatuurlaud | ECO-režiim | Mõlemalt poolt ligipääsetav juhikabiin | Kiiruse eelvalik | Juhikabiini platvorm vibratsiooni isolatsiooniga | Veepaak ees ja taga, mõlemalt poolelt täidetav | Keskne vee väljalaskekraan | Turvakaar (ROPS), jäik

ERIVARUSTUS

Harjadest koosnev kaabits, klapitav | Veepihustusega mudel | ROPS-kabiin jaotuseta ustega (FOPS, I aste) | Küte ja kliimaseade | Tulekustuti | Kaitsekatus | Spidomeeter | Mootori seiskamisautomaatika | Kaamerasüsteem | tagurdussignaali | Telemaatikasüsteem | töötuled | vilkur | LED-rehvi valgustus | Aku lahküliti