

Tehniskie dati

HP 100i



Gumijas riteņu veltņi Sērija HP

6-10 t svara klases gumijas riteņu veltņi

H300

BŪTISKIE FAKTI

- > Elektroniska mašīnu pārvaldības sistēma „Hammtronic”
- > Pārvietojama un grozāma sēdekļa vadības vienība
- > Augsta blietēšanas un virsmu apstrādes kvalitāte, pateicoties vienmērīgam svāra sadalījumam un priekšējo un aizmugurējo riteņu pāru riepu pārklājumam
- > Izcils skats uz riepām, mašīnu un būvlaukumu
- > Vienkārša, intuitīva un no valodas neatkarīga ekspluatācija

TEHNISKIE DATI HP 100i (H300)

Svars

Darba masa ar kabīni	kg	5890
Darba masa ar ROPS	kg	5720
Pašmasa bez kabīnes, bez ROPS	kg	5400
Maks. darba masa	kg	10020
Ass slodze, priekšā/aizmugurē	kg	3140/2750
Ass slodze pie darba svara maks., priekšā/aizmugurē	kg	5350/4670
Franču val. klasifikācija, vērtība/klase		
Riteņa slodze katrā riepā, priekšā/aizmugurē	kg	628/688

Mašīnas izmēri

Kopējais garums	mm	4590
Kopējais augstums ar kabīni	mm	2872
Kopējais augstums ar ROPS	mm	2952
Iekraušanas augstums, minim.	mm	2192
Asu atstatums	mm	3340
Kopējais platums ar kabīni	mm	1803
Maksimālais darba platums	mm	1725
Klīrenss, vidū	mm	340
Kreisās/labās puses ietves malas klīrenss	mm	760/760
Pagrieziena rādiuss, iekšējais	mm	4140

Riepu izmēri

Riepu lielums, priekšā/aizmugurē		7.50-15/7.50-15
Platums starp riepu ārmalām, priekšā/aizmugurē	mm	1725/1350
Riepu skaits, priekšā/aizmugurē		5/4

Dīzeļdzinējs

Ražotājs		DEUTZ
Tips		TCD 2.9 L4
Cilindri, skaits		4
Jauda ISO 14396, kW/ZS/rpm		55,4/75,3/2200
Jauda SAE J1349, kW/ZS/rpm		55,4/74,2/2200
Atgāzu standarts		ES IIIB fāze / EPA 4. līmenis
Atgāzu pēcapstrāde		DOC

Braukšanas piedziņa

Ātrums, bezpakāpju	km/h	0-19,9
--------------------	------	--------

Stūrēšana

Svārstību leņķis +/-	°	10
Stūrēšana, veids		Šarnīrsavienojuma tipa stūres iekārta

Izsmidzināšanas iekārta

Ūdens izsmidzināšanas sistēma, veids		Spiediens
--------------------------------------	--	-----------

Tvertnes tilpums/uzpildes daudzums

Degvielas tvertne, tilpums	L	120
Ūdens tvertne, tilpums	L	700

Skaņas līmenis

Trokšņa spiediena līmenis	db(A)	
---------------------------	-------	--

Skaņas līmenis

L(WA), garantētā vērtība		
Trokšņa spiediena līmenis L(WA), reprezentatīvais mērījums	db(A)	100

APRĪKOJUMS

12 V kontaktligzda | 2 lieli ārējie atpakaļskata spoguļi | Vadības pults ar rādītājiem, kontrollampiņām un slēdžiem | Noliecams vadības ierīču panelis | ECO režīms | Vadītāja pults platforma ar kāpnēm abās pusēs | Ātruma iepriekšēja izvēle | Vadītāja pults ar svārstību izolāciju | Ūdens tvertne priekšpusē un aizmugurē, uzpildāma no abām pusēm | Centrāla ūdens izliešana | Fiksēta ROPS konstrukcija

IZVĒLES APRĪKOJUMS

Suku notīrīšanas ierīce, nolaižama | Modelis ar ūdens izsmidzināšanas sistēmu | ROPS kabīne ar nedalītām durvīm (FOPS, I pakāpe) | Apsilde un gaisa kondicionēšanas iekārta | Ugunsdzēsības aparāts | Aizsargjums | Spidometrs | Dzinēja apturēšanas automātiskā sistēma | Kameras sistēma | Atpakaļgaitas akustiskais signāls | Telemātikas sistēma | Darba lukturi | Bākuguns | Riepu apgaismojums, LED | Akumulatoru atvienošanas slēdzis