

Techniniai duomenys

# HP 280i



**Guminių ratų volai Serija HP**  
Volas su guminėmis padangomis

**H282**

## **PARYŠKINTA INFORMACIJA**

- > Paprastas, intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Puikus padangų, mašinos ir statybietės matomumas
- > Aukšta tankinimo ir paviršiaus kokybė dėl tolygaus svorio paskirstymo bei priekinių ir galinių padangų persidengimo
- > Pastumiamas ir pasukamas sėdynės valdymo blokas
- > Išmani balasto koncepcija, leidžianti mašinos svorį pritaikyti pagal atliekamą darbą

## TECHNINIAI DUOMENYS HP 280i (H282)

Svoriai		
Darbinis svoris su kabina	kg	9505
Darbinis svoris su ROPS	kg	9320
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	8265
Maks. darbinis svoris	kg	27970
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	4280/5225
Balastavimas, lankstus, min./maks.	kg	9505/27970
Pranc. klasifikacija, min., vertė / klasė		13,1/PLO
Pranc. klasifikacija, maks., vertė / klasė		35,1/P1
Rato apkrova vienai padangai, min., priekyje / gale	kg	1070/1306
Rato apkrova vienai padangai, maks., priekyje / gale	kg	3506/3070
Mašinos matmenys		
Bendras ilgis	mm	4970
Bendras aukštis su kabina	mm	3000
Bendras aukštis su ROPS	mm	2986
Pakrovimo aukštis, min.	mm	2320
Bazė	mm	3900
Bendras plotis su kabina	mm	2166
Maksimalus darbinis plotis	mm	2084
Prošvaisa, viduryje	mm	300
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	6200
Padangų matmenys		
Padangų dydis, priekyje / gale		11.00-R20/11.00-R20
Plotis virš padangų, priekyje / gale	mm	1830/1830
Padangų skaičius, priekyje / gale		4/4
Dyzelinis variklis		
Gamintojas		DEUTZ
Rūšis		TCD 3.6 L4
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		85,0/115,6/2000
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		85,0/113,9/2000
Išmetamųjų dujų standartas		ES V etapas / EPA 4 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC-DPF-SCR
Pavara		
Tolygus greitis	km/h	0-19,0
Reguliuojamas, be pakopų		HAMMTRONIC
Įkalmės įveikiamumas, su / be balasto	%	25/35
Vairavimas		
Svyravimo kampas + / -	°	2
Vairavimo mechanizmas, tipas		2-taškis vairavimo mechanizmas
Apipurškimo sistema		
Apipurškimo vandeniu sistema, tipas		Slėgis

Bako talpa / pripildymo kiekis		
Degalų bakas, talpa	L	235
„AdBlue“ / DEF bakas, talpa	L	20
Vandens talpykla, talpa	L	650
Priedų bakas, talpa	L	28
Garso lygis		
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	101
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	99

## ĮRANGA

12 V kištukiniai lizdai (2-gubi) | 2 dideli išoriniai galinio vaizdo veidrodėliai | Prietaisų skydelis su ekranu rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir funkciniais mygtukais | Prietaisų skydelis, palenkiamas | Valdymo sistema „Easy Drive“ | Slėginė apipurškimo vandeniu sistema | ECO režimas | Vairuotojo kabina, pritaikyta įlipti iš abiejų pusių | Reguliuojamo greičio vandens purškimo sistema | Priekinės ratų poros lygio išlyginimas | Techninės priežiūros platforma | Vandens purškimo vamzdis su purškimo juostomis priekyje ir gale | Vandens filtravimas (trigubas) | Vandens talpykla priekyje | Centrinis vandens išleidimo čiaupas

## SPEC. ĮRANGA

Galinės ir priekinės ašių stabdys | ROPS kabina su nepadalytomis durimis | Šildymas ir kondicionierius | Vairo kolonėlė su patogiu įlipimu ir pakrepiamu prietaisų skydeliu | Sėdynės valdymo blokas, pastumiamas į šonus ir pasukamas | Modelis su apsaugos nuo slydimo sistema | Radijo imtuvas | Tachografas | Proceso duomenų sąsaja trečiųjų šalių sistemoms, asfalto klojimas | Prietaisų skydelio gaubtas | Briaunų prispaudimo ir nupjovimo įtaisai | Nuo kaitros apsaugančios juostos | Apipurškimas priedais | Padangų pripūtimo įrenginys | Automatinė variklio sustabdymo sistema | „HAMM Temperature Meter“ (HTM) | Telematinė sistema | Darbinis žibintas | švyturėlis; | „Coming Home“ funkcija | Baterijos grandinės pertraukiklis | Užrakinimo mechanizmas | Įrankių dėžė