

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 statyb vietės 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 |
| Įkalnės įveikiamumas, su / be balasto | %    | 25/35      |

| Vairavimas                   |   |                                |
|------------------------------|---|--------------------------------|
| Vairavimo kampas + / -       | ° | 30                             |
| Svyravimo kampas + / -       | ° | 2                              |
| Vairavimo mechanizmas, tipas |   | 2-taškis vairavimo mechanizmas |

| Apipurškimo sistema  |  |        |
|----------------------|--|--------|
| Apipurškimo vandeniu |  | Slėgis |

| Apipurškimo sistema                                      |       |     |
|----------------------------------------------------------|-------|-----|
| sistema, tipas                                           |       |     |
| 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 ekrano 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 | Užrakimo mechanizmas | Įrankių dėžė