

Techniniai duomenys

HC 160



Grunto volai Serija HC
Grunto volas su lygiuoju vėlu

H257

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Aukštas suspaudimo veikimas
- > Erdvu vairuotojo platforma su Easy Drive valdymo koncepcija
- > Hammtronic - didelis komfortas, saugumas ir mažesnė tarša
- > Pritaikytos konfigūracijos galimybės ir platus parinkčių asortimentas
- > Digital ready

TECHNINIAI DUOMENYS HC 160 (H257)

| Svoriai | | |
|---|-------|---------------------|
| Darbinis svoris su kabina | kg | 15150 |
| Darbinis svoris su ROPS | kg | 14815 |
| Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS | kg | 13940 |
| Maks. darbinis svoris | kg | 18290 |
| Ašių apkrova, priekyje / gale | kg | 8895/6255 |
| Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale | kg | 11190/7100 |
| Statinė linijinė apkrova, priekyje | kg/cm | 41,57 |
| Pranc. klasifikacija, vertė / klasė | | 57,84/VM4 |
| Rato apkrova vienai padangai, gale | kg | 3127,5 |
| Mašinos matmenys | | |
| Bendras ilgis | mm | 6373 |
| Bendras aukštis su kabina | mm | 3046 |
| Bendras aukštis su ROPS | mm | 3054 |
| Pakrovimo aukštis, min. | mm | 3046 |
| Bazė | mm | 3267 |
| Bendras plotis su kabina | mm | 2474 |
| Maksimalus darbinis plotis | mm | 2140 |
| Prošvaisa, viduryje | mm | 453 |
| Prošvaisa, kairėje ir dešinėje | mm | 469/496 |
| Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis | mm | 4137 |
| Nuolydžio kampas, priekyje / gale | ° | 34,9/25,7 |
| Būgnų matmenys | | |
| Būgno plotis, priekyje | mm | 2140 |
| Būgno skersmuo, priekyje | mm | 1504 |
| Būgno storis, priekyje | mm | 30 |
| Būgno tipas, priekyje | | lygus |
| Padangų matmenys | | |
| Padangų dydis, gale | | AW 23.1-26 12 PR |
| Plotis virš padangų, gale | mm | 2140 |
| Padangų kiekis gale | | 2 |
| Dyzelinis variklis | | |
| Gamintojas | | DEUTZ |
| Rūšis | | TCD 2012 L06 2V |
| Cilindrai, skaičius | | 6 |
| Galia ISO 14396, kW / AG / rpm | | 150,0/203,9/2000 |
| Galia SAE J1349, kW / HP / rpm | | 150,0/201,2/2000 |
| Išmetamųjų dujų standartas | | UN ECE R96 (Tier 3) |
| Išmetamųjų dujų pakopa ES | | ES IIIA etapas |
| Išmetamųjų dujų pakopa JAV | | EPA 3 pakopa |
| Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema | | - |
| Pavara | | |
| Tolygus greitis | km/h | 0 - 11,9 |
| Reguliuojamas, be pakopų | | HAMMTRONIC |

| Pavara | | |
|--|-------|--------------------------------------|
| Įkalnės įveikiamumas, su / be vibracijos | % | 55/61 |
| Vibracija | | |
| Vibracijos dažnis, priekyje, I/II | Hz | 30/36 |
| Amplitudė, priekyje, I/II | mm | 2,05/1,10 |
| Išcentrinė jėga, priekyje, I/II | kN | 290/220 |
| Vairavimas | | |
| Vairavimo kampas + / - | ° | 35 |
| Svyravimo kampas + / - | ° | max. 12 |
| Vairavimo mechanizmas, tipas | | Vairavimo suveriant rėmą mechanizmas |
| Bako talpa / pripildymo kiekis | | |
| Degalų bakas, talpa | L | 336 |
| Garso lygis | | |
| Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas | db(A) | 107 |
| Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai | db(A) | 104 |

ĮRANGA

12 V kištukiniai lizdai (2-gubi) | 2 dideli išoriniai galinio vaizdo veidrodėliai | 3 taškų lankstinė jungtis | Prietaisų skydelis su ekrano rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir funkciniais mygtukais | Valdymo sistema „Easy Drive“ | ECO režimas | Greičio regulatorius | Žarnos apsauga ant priekinės mašinos dalies | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Automatinė vibracijos sistema | „Traction Control“, rankinė | Plastikinis grandiklis, lygiajam būgnui

SPEC. ĮRANGA

„Traction Control“, automatinė | Plastikinis grandiklis, lygiajam būgnui (2-gubas, V formos) | ROPS kabina su šildytuvu (FOPS, I pakopa) | Saugos diržo kontrolė | Ranktūrio patogus reguliavimas, kairėje | Autonominis šildytuvas | Radijo imtuvas | Tachografas | Gesintuvas | „Bluetooth“ sąsaja, skirta „Smart Doc“ | Prietaisų skydelio gaubtas | Stūmimo kaušas | Vibrovolas | Automatinė variklio sustabdymo sistema | Kameros sistema | Darbinis žibintas | Švyturėlis; | Variklio gaubtas su patogiojo atidarymo elektra funkcija | „Coming Home“ funkcija | Baterijos grandinės pertraukiklis | Įrankių dėžė