

Techniniai duomenys

HD 12i VV



Tandeminiai volai Serija HD CompactLine

Tandeminis volas su dviem vibraciniais būgnais

H251

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Kompaktiškas dydis
- > Puikus būgno kraštų, mašinos ir statyb vietės aplinkos matomumas
- > Ergonomiška vairuotojo platforma
- > Paprastas, intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Paprastas transportavimas, paprastas perkrovimas

TECHNINIAI DUOMENYS HD 12i VV (H251)

| Svoriai | | |
|---|-------|-----------|
| Darbinis svoris su ROPS | kg | 2695 |
| Maks. darbinis svoris | kg | 3410 |
| Statinė linijinė apkrova, priekyje / gale | kg/cm | 11,1/11,3 |
| Pranc. klasifikacija, vertė / klasė | | 11,3/PV3 |

| Mašinos matmenys | | |
|--|----|---------|
| Bendras ilgis | mm | 2530 |
| Bendras aukštis su ROPS | mm | 2475 |
| Pakrovimo aukštis, min. | mm | 1752 |
| Bazė | mm | 1700 |
| Bendras plotis | mm | 1310 |
| Maksimalus darbinis plotis | mm | 1250 |
| Prošvaisa, viduryje | mm | 280 |
| Prošvaisa, kairėje ir dešinėje | mm | 570/570 |
| Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis | mm | 2370 |

| Būgnų matmenys | | |
|------------------------------------|----|---------------------|
| Būgno plotis, priekyje / gale | mm | 1200/1200 |
| Būgno skersmuo, priekyje / gale | mm | 720/720 |
| Būgno storis, priekyje / gale | mm | 15/15 |
| Būgno tipas, priekyje | | lygus / nepadalytas |
| Būgno tipas, gale | | lygus / nepadalytas |
| Vėžės keitimas, kairėje / dešinėje | mm | 0/50 |

| Dyzelinis variklis | | |
|------------------------------------|--|----------------------------|
| Gamintojas | | KUBOTA |
| Rūšis | | D1803-CR-E5B |
| Cilindrai, skaičius | | 3 |
| Galia ISO 14396, kW / AG / rpm | | 24,6/33,4/2400 |
| Galia SAE J1995, kW / HP / rpm | | 25,0/33,5/2400 |
| Išmetamųjų dujų standartas | | ES V etapas / EPA 4 pakopa |
| Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema | | DOC-DPF |

| Pavara | | |
|--|------|----------|
| Tolygus greitis | km/h | 0 - 10,6 |
| Įkalnės įveikiamumas, su / be vibracijos | % | 30/40 |

| Vibracija | | |
|-----------------------------------|----|-----------|
| Vibracijos dažnis, priekyje, I/II | Hz | 65/51 |
| Vibracijos dažnis, gale, I/II | Hz | 65/51 |
| Amplitudė, priekyje, I/II | mm | 0,45/0,45 |
| Amplitudė, gale, I/II | mm | 0,45/0,45 |
| Išcentrinė jėga, priekyje, I/II | kN | 49/30 |
| Išcentrinė jėga, gale, I/II | kN | 49/30 |

| Vairavimas | | |
|------------------------------|---|--------------------------------------|
| Svyravimo kampas + / - | ° | 8 |
| Vairavimo mechanizmas, tipas | | Vairavimo suveriant rėmą mechanizmas |

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

| Apipurškimo sistema | | |
|--|-------|-----|
| sistema, tipas | | |
| Bako talpa / pripildymo kiekis | | |
| Degalų bakas, talpa | L | 42 |
| Vandens talpykla, talpa | L | 180 |
| Garso lygis | | |
| Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas | db(A) | 106 |
| Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai | db(A) | 103 |

ĮRANGA

12 V kištukinis lizdas | 3 taškų lankstinė jungtis | Prietaisų skydelis su rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir jungikliais | Rakinamas ir atmosferos poveikiui atsparus prietaisų skydelio gaubtas | Slėginė apipurškimo vandeniu sistema | Vairuotojo kabina, pritaikyta įlipti iš abiejų pusių | Važiavimo svirtis kairėje ir dešinėje | Mechaninis baterijos grandinės pertraukiklis | Vėžės keitimo įtaisas, mechaninis | Automatinė vibracijos sistema | Vandens filtravimas (trigubas) | Centrinė kėlimo apkaba | Centrinis vandens išleidimo čiaupas | apšvietimo paketas, skirtas važiuoti viešaisiais keliais;

SPEC. ĮRANGA

Plastikinis grandiklis, užlenkiamas | ROPS, atlenkiamoji | Saugos diržo kontrolė | Apsauginis stogas | Briaunų prispaudimo ir nupjovimo įtaisas | Briaunų prispaudimo ir pjovimo įrenginys, pjovimo linijos rodmuo | Skaldos barstytuvas | Visų ratų blokuotė | Antifrizo įpurškiklis | „HAMM Compaction Meter“ (HCM) | Automatinė variklio sustabdymo sistema | „HAMM Temperature Meter“ (HTM) | Telematikos sistema, sąsaja | Darbinis žibintas | švyturėlis; | Būgno krašto apšvietimas | Puodelių laikiklis | Vandens išleidimo čiaupas | Prikabinimo aša, priekyje | Priekabos prikabinimo įtaisas