

Tekniset tiedot

HD+ 140i VV-HF



Tandemjyrät Sarja HD+
Tandemjyrä kahdella tärytysvalssilla

H304

KOHOKOHDAT

- > Käyttökonsepti Easy Drive
- > 3-piste-heiluritaittonivel takaa painon tasaisen jakautumisen ja erinomaisen suoraankulun
- > Innovatiivinen ohjaamokonsepti optimaalista näkyvyyttä ja korkeaa mukavuutta varten
- > Istuinkäyttöyksikkö siirrettävä ja käännettävä
- > Digital ready

TEKNISET TIEDOT HD+ 140i VV-HF (H304)**Painot**

| | | |
|--|-------|-------------|
| Työpaino ohjaamon kanssa | kg | 13740 |
| Käyttöpaino ROPS:n kanssa | kg | 13510 |
| Tyhjä paino ilman ohjaamoaa, ilman ROPS:ia | kg | 12425 |
| Työpaino, maks. | kg | 14770 |
| Akselikuorma, edessä/takana | kg | 6880/6860 |
| Staattinen linjakuorma, edessä/takana | kg/cm | 32,15/32,06 |
| Ransk. luokitus, arvo/luokka | | 25,03/VT1 |

Koneen mitat

| | | |
|---------------------------------|----|---------|
| Kokonaispituus | mm | 5300 |
| Kokonaiskorkeus ohjaamon kanssa | mm | 2980 |
| Kokonaiskorkeus ROPS:n kanssa | mm | 3030 |
| Kuorman korkeus, min. | mm | 2140 |
| Akseliväli | mm | 3900 |
| Kokonaisleveys ohjaamon kanssa | mm | 2260 |
| Maksimaalinen työleveys | mm | 2310 |
| Maavara, keskellä | mm | 340 |
| Reunakivi etäisyys, vasen/oikea | mm | 900/900 |
| Raideympyrän säde, sisä | mm | 6200 |

Valssien mitat

| | | |
|-----------------------------------|----|-----------------|
| Valssin leveys, edessä/takana | mm | 2140/2140 |
| Valssin halkaisija, edessä/takana | mm | 1400/1400 |
| Valssin vahvuus, edessä/takana | mm | 19/19 |
| Valssityyppi, edessä | | sileä/jakamaton |
| Valssityyppi, takana | | sileä/jakamaton |
| Raidesiirtymä vasen/oikea | mm | 170 |

Dieselmoottori

| | | |
|---------------------------|--|-------------------------|
| Valmistaja | | DEUTZ |
| Tyyppi | | TCD 4.1 L4 |
| Sylinterit, lukumäärä | | 4 |
| Teho ISO 14396, kW/hv/rpm | | 115,0/156,4/2300 |
| Teho SAE J1349, kW/hv/rpm | | 115,0/154,1/2300 |
| Pakokaasunormi | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| Pakokaasun jälkikäsittely | | DOC-DPF-SCR |

Ajovoimansiirto

| | | |
|--------------------------------------|------|------------|
| Nopeus, portaaton | km/h | 0-10,5 |
| Säätely, portaaton | | HAMMTRONIC |
| Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä | % | 35/39 |

Tärinä

| | | |
|--------------------------------|----|-----------|
| Tärytaajuus, edessä, I/II | Hz | 45/67 |
| Tärytaajuus, takana, I/II | Hz | 45/67 |
| Amplitudi, edessä, I/II | mm | 0,65/0,20 |
| Amplitudi, takana, I/II | mm | 0,65/0,20 |
| Keskikipakovoima, edessä, I/II | kN | 160/105 |
| Keskikipakovoima, takana, I/II | kN | 160/105 |

Ohjaus

| | | |
|---------------------|---|-------------|
| Heilahtelukulma +/- | ° | 10 |
| Ohjaus, tyyppi | | Nivelohjaus |

Valelulaitteisto

| | | |
|--------------------|--|-------|
| Vesivalelu, tyyppi | | Paine |
|--------------------|--|-------|

Säiliön tilavuus / täyttömäärä

| | | |
|----------------------------|---|------|
| Polttoainesäiliö, sisältö | L | 260 |
| AdBlue/DEF-säiliö, sisältö | L | 20 |
| Vesisäiliö, sisältö | L | 1145 |

Melutaso

| | | |
|--------------------------------------|-------|-----|
| Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus | db(A) | 109 |
|--------------------------------------|-------|-----|

VARUSTEET

Kaavin, käännettävä | Paineveden suihkutusrjestelmä | ECO-tila | Nopeuden esivalinta | Raidesiirtymä, hydraulinen | Vesisuodatus (3-kert.) | Keskeinen vedenpoisto

ERIKOISVARUSTUS

Lämmitys ja ilmastointilaitte | Ajopiirturi | Bluetooth-liitäntä, Smart Doc | Smart Compact | Sääsäema | Reunanpuristus- ja leikkuulaite | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Kamerajärjestelmä | JDLINK | Työvalonheittimet | Valssien reunavalaistus | Coming Home -toiminto