

Műszaki adatok

HD+ 110i VV-HF



Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger két vibrációs paláستtal

H303

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Easy Drive kezelési elv
- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > Innovatív kabinkonceptió az optimális kilátás és a nagyfokú kényelem érdekében
- > Eltolható és forgatható ülés kezelőegység
- > Digital ready

MŰSZAKI ADATOK HD+ 110i VV-HF (H303)

Tömegek

| | | |
|--|-------|-------------|
| Üzemi tömeg kabinnal | kg | 10400 |
| Üzemi tömeg ROPS kerettel | kg | 10220 |
| Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül | kg | 9410 |
| Max. üzemi tömeg | kg | 13050 |
| Tengelyterhelés elől/hátul | kg | 5285/5115 |
| Statikus vonalterhelés, elől/hátul | kg/cm | 31,46/30,45 |
| Franc. osztályozás, érték/osztály | | 25,45/VT1 |

A gép méretei

| | | |
|---|----|---------|
| Teljes hossz | mm | 4900 |
| Teljes magasság kabinnal | mm | 2980 |
| Teljes magasság ROPS kerettel | mm | 3030 |
| Felrakási magasság, minimum | mm | 2150 |
| Tengelytávolság | mm | 3700 |
| Teljes szélesség kabinnal | mm | 1800 |
| Maximális munkaszélesség | mm | 1850 |
| Szabad-magasság, közepén | mm | 340 |
| Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal | mm | 800/800 |
| Fordulókör sugara, belül | mm | 6050 |

Palástok méretei

| | | |
|-----------------------------|----|----------------|
| Palástszélesség, elől/hátul | mm | 1680/1680 |
| Palásttátmérő, elől/hátul | mm | 1200/1200 |
| Palástvastagság, elől/hátul | mm | 22/22 |
| Palástfajta, elől | | sima/osztatlan |
| Palástfajta, hátul | | sima/osztatlan |
| Nyomeltolás, bal/jobb | mm | 170 |

Dízelmotor

| | | |
|--|--|-------------------------|
| Gyártó | | DEUTZ |
| Típus | | TCD 3.6 L4 |
| Hengerek, darabszám | | 4 |
| ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc | | 85,0/115,6/2300 |
| SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc | | 85,0/113,9/2300 |
| Kipufogógáz szabvány | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| Kipufogógáz utókezelés | | DOC-DPF-SCR |

Járószervezet hajtás

| | | |
|--|------|------------|
| Sebesség, fokozatmentes | km/h | 0 - 10,4 |
| Szabályozás, fokozatmentes | | HAMMTRONIC |
| Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül | % | 37/41 |

Vibráció

| | | |
|---|----|-----------|
| Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f. | Hz | 45/67 |
| Vibrációs frekvencia, hátul, I./II. f. | Hz | 45/67 |
| Amplitúdó, elől, I/II | mm | 0,70/0,30 |
| Amplitúdó, hátul, I/II | mm | 0,70/0,30 |
| Centrifugális erő, elől, I/II | kN | 110/110 |

Vibráció

| | | |
|--------------------------------|----|---------|
| Centrifugális erő, hátul, I/II | kN | 110/110 |
|--------------------------------|----|---------|

Kormányzás

| | | |
|-----------------|---|--------------------|
| Lengésszög +/- | ° | 10 |
| Kormányzás, mód | | Csuklós kormányzás |

Permetező berendezés

| | | |
|--------------------|--|---------|
| Vízpermetezés, mód | | Nyomás: |
|--------------------|--|---------|

Tartály tartalom/töltési mennyiség

| | | |
|------------------------------|---|-----|
| Üzemanyagtartály, tartalom | L | 173 |
| AdBlue/DEF tartály, tartalom | L | 20 |
| Víz tartály, tartalom | L | 760 |

Zajszint

| | | |
|--|-------|--|
| Hangteljesítményszint L(WA), garantált | db(A) | |
| Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva | db(A) | |

FELSZERELTSÉG

Felhajtható lehúzó | Nyomóvízes permetezés | ECO üzemmód |
Vezetőállás kétoldali fellépővel | Sebesség előválasztás |
Rezgésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás, hidraulikus | Vízszűrés (3-
szoros) | Központi vízleeresztő | Kormányoszlop dönthető műszerfallal

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Fűtés és klímaberendezés | Menetíró | Bluetooth interfész Smart Doc
alkalmazáshoz | | Smart Compact | Meteorológiai állomás | |
Élőnyomó- és vágókészülék | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM
Temperature Meter (HTM) | Kamerarendszer | JDLINK | Munkafényező
| Abroncsszél-világítás | Hazakísérő funkció