

Műszaki adatok

# HD 9 VV



## Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger két vibrációs paláస్తal

H263

### LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Clear Side - egyoldali palástfelfüggesztés
- > Kitűnő rálátás a palástszélre, gépre és az építési környezetre
- > Egyszerű szállítás, egyszerű rakodás
- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Kompakt méretek

## MŰSZAKI ADATOK HD 9 VV (H263)

## Tömegek

|   |       |         |
|---|-------|---------|
| Üzemi tömeg ROPS kerettel                   | kg    | 1670    |
| Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül | kg    | 1500    |
| Max. üzemi tömeg                            | kg    | 1770    |
| Tengelyterhelés elől/hátul                  | kg    | 795/875 |
| Statikus vonalterhelés, elől/hátul          | kg/cm | 8,0/8,8 |
| Franc. osztályozás, érték/osztály           |       | 8,8/PV2 |

## A gép méretei

|                               |    |      |
|-------------------------------|----|------|
| Teljes hossz                  | mm | 2295 |
| Teljes magasság ROPS kerettel | mm | 2210 |
| Felrakási magasság, minimum   | mm | 1580 |
| Tengelytávolság               | mm | 1560 |
| Teljes szélesség              | mm | 1040 |
| Maximális munkaszélesség      | mm | 1000 |
| Szabad-magasság, középén      | mm | 230  |
| Fordulókör sugara, belül      | mm | 2130 |

## Palástok méretei

|                             |    |                |
|-----------------------------|----|----------------|
| Palástszélesség, elől/hátul | mm | 900/900        |
| Palásttátmérő, elől/hátul   | mm | 620/620        |
| Palástvastagság, elől/hátul | mm | 12/12          |
| Palástfajta, elől           |    | sima/osztatlan |
| Palástfajta, hátul          |    | sima/osztatlan |

## Dízelmotor

|   |  |                |
|---|--|----------------|
| Gyártó  |  | KUBOTA         |
| Típus   |  | D1105-E4B      |
| Hengerek, darabszám                               |  | 3              |
| ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc |  | 16,1/21,9/2600 |
| SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc |  | 16,1/21,6/2600 |
| Kipufogógáz szabvány                              |  | MEE 3          |
| Kipufogógáz emisszió fokozat EU                   |  | EU Stage 5     |
| Kipufogógáz emisszió fokozat USA                  |  | EPA Tier 4     |
| Kibocsátási szint, Korea                          |  | KOR Stage 5    |
| Kipufogógáz utókezelés                            |  | -              |

## Járószerkezet hajtás

|   |      |          |
|---|------|----------|
| Sebesség, fokozatmentes                         | km/h | 0 - 11,0 |
| Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül | %    | 30/40    |

## Vibráció

|  |    |           |
|--|----|-----------|
| Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.  | Hz | 61/48     |
| Vibrációs frekvencia, hátul, I./II. f. | Hz | 61/48     |
| Amplitúdó, elől, I/II                  | mm | 0,38/0,38 |
| Amplitúdó, hátul, I/II                 | mm | 0,38/0,38 |
| Centrifugális erő, elől, I/II          | kN | 17/11     |
| Centrifugális erő, hátul, I/II         | kN | 17/11     |

## Kormányzás

|                 |   |                    |
|-----------------|---|--------------------|
| Lengésszög +/-  | ° | 8                  |
| Kormányzás, mód |   | Csuklós kormányzás |

## Permetező berendezés

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

## Tartály tartalom/töltési mennyiség

|                            |   |    |
|----------------------------|---|----|
| Üzemanyagtartály, tartalom | L | 33 |
| Víz tartály, tartalom      | L | 70 |

## Zajszint

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Hangteljesítményszint L(WA), garantált                           | db(A) | 105 |
| Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva | db(A) | 100 |

## FELSZERELTSÉG

12 V-os csatlakozóaljzat | 3-pontos csuklós kormányzás | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Lezárható és vízhatlan műszerfal fedél | Clear Side | Nyomóvízes permetezés | Ékszíjvédő | Vibrációs automatika | Vízszűrés (3-szoros) | Központi emelőkengyel

## KÜLÖNLEGES KIVITEL

Műanyag lezuhó, felhajtható | Equipment Management | Bal oldali kiegészítő menetkar | Védőtető | Vízleeresztő csap | Motorleállító automatika | Tolatás hangjelző | Munkafényoszóró | Forgó-villogó jelzőlámpa | Akkumulátor leválasztó kapcsoló | Fedélzeti szerszám