

Техникалық сипаттамалар

# HD+ 90i VT



## Тандем роликтері Серия HD+

Вибрация таңбасы және доңғалақ жиынтығы бар тандем ролигі

H303

### ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Easy Drive басқару тұжырымдамасы
- > Инерция бойынша жүктемені тарату және керемет түзу сызықты қозғалыс үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Оңтайлы көріну мен жоғары жайлылық үшін инновациялық кабина тұжырымдамасы
- > Басқару блогын орындықпен айналдыруға және ауыстыруға болады
- > Digital ready

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD+ 90i VT (H303)

## Салмақтар

|   |       |                    |
|---|-------|--------------------|
| Жұмыс салмағы, кабинамен                        | kg    | 8950               |
| ROPS-пен жұмыс салмағы                          | kg    | 8770               |
| Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз       | kg    | 7960               |
| Жұмыс салмағы макс.                             | kg    | 11650              |
| Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы                    | kg    | 4785/4165          |
| Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы             | kg/cm | 28,48              |
| Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы                    |       | 22,3/VX1; 10,4/PLO |
| Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы | kg    | 1041,25            |

## Машина Өлшемдері

|                                |    |         |
|--------------------------------|----|---------|
| Жалпы ұзындығы                 | mm | 4900    |
| Кабинамен жалпы биіктігі       | mm | 3010    |
| Жалпы биіктігі ROPS-пен        | mm | 3060    |
| Жүктеме биіктігі, минимум.     | mm | 2226    |
| Білік аралық арақашықтық       | mm | 3700    |
| Жалпы ені кабинасымен          | mm | 1800    |
| Максималды жұмыс ені           | mm | 1820    |
| Жол жарығы, орталық            | mm | 340     |
| Жаяужол шетін нығыздау, сол/оң | mm | 800/800 |
| Жолтабан радиусы, ішкі         | mm | 6050    |

## Габаритті таңғыштар

|                              |    |                  |
|------------------------------|----|------------------|
| Құрсау ені, алдыңғы          | mm | 1680             |
| Барабан диаметрі, алдыңғы    | mm | 1200             |
| Барабан қалыңдығы, алдыңғы   | mm | 17               |
| Бинт түрі, алдыңғы жағы      |    | тегіс/бөлінбеген |
| Шынжыр табаң, сол жақ/оң жақ | mm | 170              |

## Шиналардың өлшемдері

|                                 |    |          |
|---------------------------------|----|----------|
| Шина өлшемі, артқы              |    | 11.00-20 |
| Шиналардың үстіндегі ені, артқы | mm | 1620     |
| Шиналар саны, артқы             |    | 4        |

## Дизельді қозғалтқыш

|                                   |  |                     |
|-----------------------------------|--|---------------------|
| Өндіруші                          |  | DEUTZ               |
| Түрі                              |  | TCD 3.6 L4          |
| Цилиндр, саны                     |  | 4                   |
| Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин |  | 85,0/115,6/2300     |
| SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин   |  | 85,0/113,9/2300     |
| Пайдаланылған газ нормасы         |  | EO V / EPA 4-сатысы |
| Пайдаланылған газды тазарту       |  | DOC-DPF-SCR         |

## Тартпа жетегі

|  |      |            |
|--|------|------------|
| Жылдамдық, сатылы                          | km/h | 0 - 9,8    |
| Реттеу, қадамсыз                           |      | HAMMTRONIC |
| Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті | %    | 45/50      |

## Вибрация

|                                 |    |           |
|---------------------------------|----|-----------|
| Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II | Hz | 42/50     |
| Амплитуда, алдыңғы, I/II        | mm | 0,65/0,35 |
| Центрифуга күші, алдыңғы, I/II  | kN | 80/60     |

## Рульдік басқару

|                       |   |                    |
|-----------------------|---|--------------------|
| Маятник бұрышы +/-    | ° | 10                 |
| Рульдік басқару, өнер |   | Біріктірілген руль |

## Суару жүйесі

|                  |  |       |
|------------------|--|-------|
| Суды Суару, Түрі |  | Қысым |
|------------------|--|-------|

## Резервуардың құрамы/қю мөлшері

|                             |   |     |
|-----------------------------|---|-----|
| Жанармай бағы, мазмұны      | L | 173 |
| AdBlue / DEF ыдысы, мазмұны | L | 20  |
| Су ыдысы, құрамы            | L | 760 |
| Қоспа ыдысы, мазмұны        | L | 22  |

## Дыбыс деңгейі

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген        | db(A) | 107 |
| Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген | db(A) |     |

## АППАРАТУРА

Жиналмалы қырғыш | Қысымдалған суару жүйесі | ЭКО-режим | Екі жақты көтерілетін жүргізуші кабинасы | Жылдамдықты алдын ала таңдау | Вибрациядан ажыратылған жүргізуші кабинасы | Шынжыр табаң, гидравликалық | Суды сүзу (үш есе) | Орталық дренаж | Рөл білігі, еңкеймелі басқару панелімен

## АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Жылыту және кондиционерлеу | Бейнетіркеуіш | Bluetooth-интерфейсі Smart DOC үшін | Метеостанция | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Термиялық фартук | HAMM тығыздық датчигі (HCM) | HAMM температура датчигі (HTM) | Камералар жүйесі | Жұмыс шамы | Coming Home функциясы