

Të dhënat teknike

# HD+ 90i VV-HF



## Rula dysh Seria HD+

Rul dysh me dy shtresa lëkundëse

H303

### PIKAT KRYESORE

- > Koncepti i operimit Easy Drive
- > Nyja e përthyeshme e lëvizshme me 3 pika për shpërndarje të njëtrajtshme të peshës dhe vazhdim të përkryer të drejtë
- > Koncept kabinë inovativ për shikueshmëri optimale dhe komoditet të lartë
- > Njësia e komandimit të ndenjësës e zhvendosëshme dhe e rrotullueshme
- > Digital ready

## TË DHËNAT TEKNIKE HD+ 90i VV-HF (H303)

## Peshat

|  |       |             |
|--|-------|-------------|
| Pesha e punës me kabinën                 | kg    | 9460        |
| Pesha e punës me ROPS                    | kg    | 9280        |
| Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS    | kg    | 8470        |
| Pesha maks. e punës                      | kg    | 12110       |
| Pesha në aks, përpara/mbrapa             | kg    | 4785/4675   |
| Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa | kg/cm | 28,48/27,83 |
| Klasifikimi franc., vlera/klasa          |       | 19,52/VT0   |

## Dimensionet e makinës

|                                      |    |         |
|--------------------------------------|----|---------|
| Gjatësia totale                      | mm | 4900    |
| Lartësia totale me kabinë            | mm | 2980    |
| Lartësia totale me ROPS              | mm | 3030    |
| Ngarkim në lartësi, minim.           | mm | 2150    |
| Distanca ndërmjet akseve             | mm | 3700    |
| Gjerësia totale me kabinë            | mm | 1800    |
| Gjerësia maksimale e punës           | mm | 1850    |
| Hapësira e lirë e bazamentit, në mes | mm | 340     |
| Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas   | mm | 800/800 |
| Rrezja e kthimit, nga brenda         | mm | 6050    |

## Dimensionet e shtresave

|                                       |    |                       |
|---------------------------------------|----|-----------------------|
| Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa      | mm | 1680/1680             |
| Diametri i rulit, përpara/mbrapa      | mm | 1200/1200             |
| Trashësia e rulit, përpara/mbrapa     | mm | 17/17                 |
| Lloji i shtresës, përpara             |    | të sheshta/të pandara |
| Lloji i shtresës, mbrapa              |    | të sheshta/të pandara |
| Zhvendosja e gjurmës, majtas/djathtas | mm | 170                   |

## Motor me naftë

|                                  |  |                          |
|----------------------------------|--|--------------------------|
| Prodhuesi                        |  | DEUTZ                    |
| Tipi                             |  | TCD 3.6 L4               |
| Cilindrat, numri                 |  | 4                        |
| Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm  |  | 85,0/115,6/2300          |
| Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm  |  | 85,0/113,9/2300          |
| Standardi i emetimit të tymrave  |  | EU faza V / EPA niveli 4 |
| Trajtimi pas emetimit të tymrave |  | DOC-DPF-SCR              |

## Transmision

|                                |      |            |
|--------------------------------|------|------------|
| Shpejtësia, pa nivele          | km/h | 0 - 10,4   |
| Rregullimi, pa nivele          |      | HAMMTRONIC |
| Aftësia ngjitëse me/pa dridhje | %    | 41/46      |

## Dridhje

|                                     |    |       |
|-------------------------------------|----|-------|
| Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II | Hz | 45/67 |
| Frekuenca e dridhjes, mbrapa, I/II  | Hz | 45/67 |

## Dridhje

|                                   |    |           |
|-----------------------------------|----|-----------|
| Amplituda, përpara, I/II          | mm | 0,50/0,30 |
| Amplituda, mbrapa, I/II           | mm | 0,50/0,30 |
| Forca centrifugale, përpara, I/II | kN | 70/85     |
| Forca centrifugale, mbrapa, I/II  | kN | 70/85     |

## Sistem drejtimi

|                            |   |                              |
|----------------------------|---|------------------------------|
| Këndi i lëkundjes +/-      | ° | 10                           |
| Sistemi i drejtimit, lloji |   | Sistem drejtimi me artikulum |

## Sistemi i spërkatjes

|                         |  |          |
|-------------------------|--|----------|
| Spërkatja me ujë, lloji |  | Presioni |
|-------------------------|--|----------|

## Përmbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes

|                                      |   |     |
|--------------------------------------|---|-----|
| Rezervuari i karburantit, përmbajtja | L | 173 |
| Rezervuari AdBlue/DEF, përmbajtja    | L | 20  |
| Rezervuari i ujit, përmbajtja        | L | 760 |

## Niveli i zhurmës

|  |       |  |
|--|-------|--|
| Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar                      | db(A) |  |
| Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese | db(A) |  |

## KONFIGURIMI

Fshirëset e palosshme | Spërkatje me ujë me presion | Modaliteti ECO | Platforma e shoferit me ngjitje nga të dyja anët | Parazgjedhje e shpejtësisë | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Zhvendosje gjurmë, hidraulike | Filtrim i ujit (3 nivele) | Shkarkim ujërash qendror | Grup timoni me kruskot të lëvizshëm

## KONFIGURIM I VEÇANTË

Sistemi i ngrohjes dhe i kondicionerit | Tahografi | Ndërfaqe Bluetooth për Smart Doc | | Smart Compact | Stacioni i motit | | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Sistem kamerash | | Projektore pune | | Funkcion Coming Home