

Tekniset tiedot

# HD+ 120 VV



**Tandemjyrät Sarja HD+**  
Tandemjyrä kahdella tärytysvalssilla

H259

## KOHOKOHDAT

- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > Raidesiirtymä miellyttävään liikkeelle lähtöön ja poisajoon sekä tiivistykseen jalkakäytävän reunoissa
- > 3-piste-heiluritaittonivel takaa painon tasaisen jakautumisen ja erinomaisen suoraankulun
- > Erinomainen näkyvyys koneeseen ja työmaalle
- > Istuinkäyttöyksikkö siirrettävä ja käännettävä

## TEKNISET TIEDOT HD+ 120 VV (H259)

| Painot                                |       |          |
|---------------------------------------|-------|----------|
| Työpaino ohjaamon kanssa              | kg    | 12570    |
| Käyttöpaino ROPS:n kanssa             | kg    | 12330    |
| Työpaino, maks.                       | kg    | 13320    |
| Staattinen linjakuorma, edessä/takana | kg/cm | 32/31,4  |
| Ransk. luokitus, arvo/luokka          |       | 31,0/VT2 |

| Koneen mitat                    |    |         |
|---------------------------------|----|---------|
| Kokonaiskorkeus ohjaamon kanssa | mm | 3050    |
| Kuorman korkeus, min.           | mm | 2185    |
| Akseliväli                      | mm | 3600    |
| Kokonaisleveys ohjaamon kanssa  | mm | 2145    |
| Maksimaalinen työleveys         | mm | 2150    |
| Reunakivi etäisyys, vasen/oikea | mm | 880/880 |
| Raideympyrän säde, sisä         | mm | 5285    |

| Valssien mitat                    |    |                 |
|-----------------------------------|----|-----------------|
| Valssin leveys, edessä/takana     | mm | 1980/1980       |
| 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 2012 L04 2V            |
| Sylinterit, lukumäärä     |  | 4                          |
| Teho ISO 14396, kW/hv/rpm |  | 100,0/136,0/2300           |
| Teho SAE J1349, kW/hv/rpm |  | 100,0/134,0/2300           |
| Pakokaasunormi            |  | EU Stage IIIA / EPA Tier 3 |

| Ajovoimansiirto                      |      |            |
|--------------------------------------|------|------------|
| Nopeus, työvaihde                    | km/h | 0-6,0      |
| Nopeus, kuljetusvaihde               | km/h | 0-12,0     |
| Säätely, portaaton                   |      | HAMMTRONIC |
| Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä | %    | 30/35      |

| Tärinä                       |    |           |
|------------------------------|----|-----------|
| Tärytaajuus, edessä, I/II    | Hz | 40/50     |
| Tärytaajuus, takana, I/II    | Hz | 40/50     |
| Amplitudi, edessä, I/II      | mm | 0,88/0,35 |
| Amplitudi, takana, I/II      | mm | 0,88/0,35 |
| Keskipakovoima, edessä, I/II | kN | 159/95    |
| Keskipakovoima, takana, I/II | kN | 159/95    |

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

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

| Säiliön tilavuus / täyttömäärä |   |      |
|--------------------------------|---|------|
| Vesisäiliö, sisältö            | L | 1160 |

| Melutaso                             |       |     |
|--------------------------------------|-------|-----|
| Äänitehotaso L(WA), taattu           | db(A) | 108 |
| Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus | db(A) | 106 |

## VARUSTEET

2 vesipumppua | Kaavin, käännettävä | Kojelauta, jossa näytöt, merkkivalot ja kytkimet | Kojelauta, kallistettava | Jousitettu kuljettajan istuin, jossa käsinojat ja turvavyö | HAMMTRONIC - elektroninen konehallinta | Istuimen käyttöyksikkö, sivuttain siirrettävä ja käännettävä | Raidesiirtymä | Tiivistysparametri säädettävissä akselikohtaisesti | Vesivalelujärjestelmä, jossa suihkulistat edessä ja takana | Vesisuodatus (3-kert.) | Vesisäiliö edessä ja takana, täytettävissä molemmilta puolilta | Keskeinen vedenpoisto

## ERIKOISVARUSTUS

Ilmastointilaitte | Ohjauspylväs mukavalla poistumismahdollisuudella ja kallistettavalla kojelaudalla | Vyölukon valvonta | Lisäajovipu, vasen | Prosessitietojen rajapinta ulkopuolisille järjestelmille, asfalttirakennus | Suojakatos | Reunanpuristus- ja leikkuulaite | Ylimääräisellä polttoaineen esisuodattimella varustettu malli | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Raidesiirtymän näyttö | Kamerajärjestelmä | Peruuusäänimerkki | Telematiikkajärjestelmä | Työvalonheittimet | Pyörivä varoitusvalo