

# HD 9 VV

Tandemvalse med to vibrerende valsetromler

Tandemvalser Serie HD CompactLine / Byggeserie H263



## HØYDEPUNKTER HD CompactLine

- > Enkel, intuitiv og språknøytral betjening
- > Enkel transport, enkel lasting
- > Fremragende sikt til trommelkanter, maskin og omgivelser på byggeplass
- > Kompakte mål
- > Clear Side – trommeloppheng på én side

| Dimensjoner, maskin       |    |         |
|---------------------------|----|---------|
| Total lengde (L)          | mm | 2295    |
| Bredde (B)                | mm | 1000    |
| Total høyde (H)           | mm | 2210    |
| Trommelbredde (X)         | mm | 900/900 |
| Høyde, lasting, min. (HI) | mm | 1580    |



EU Stage V /  
EPA Tier 4

| TEKNISKE DATA  |                                     | Enhet | HD 9 VV                 |
|--|-------------------------------------|-------|-------------------------|
|    | <b>Vekt</b>                         |       |                         |
|  | Driftsvekt med ROPS                 | kg    | 1680                    |
|  | Tomvekt uten førerhus, uten ROPS    | kg    | 1510                    |
|  | Driftsvekt, maks.                   | kg    | 1780                    |
|  | Akselbelastning, foran/bak          | kg    | 815/865                 |
|  | Statisk linjelast, foran/bak        | kg/cm | 8,2/8,7                 |
|  | Fransk klassifisering, verdi/klasse |       | 8,7/PV2                 |
|    | <b>Dimensjoner, maskin</b>          |       |                         |
|  | Total lengde                        | mm    | 2295                    |
|  | Total høyde med ROPS                | mm    | 2210                    |
|  | Høyde, lasting, min.                | mm    | 1580                    |
|  | Akseavstand                         | mm    | 1560                    |
|  | Total bredde                        | mm    | 1000                    |
|  | Maksimal arbeidsbredde              | mm    | 1000                    |
|  | Klaring til gulvet, midten          | mm    | 230                     |
|  | Sporkrets, inne                     | mm    | 2130                    |
|    | <b>Dimensjoner, tromler</b>         |       |                         |
|  | Trommelbredde, foran/bak            | mm    | 900/900                 |
|  | Trommeldiameter, foran/bak          | mm    | 620/620                 |
|  | Trommelstyrke, foran/bak            | mm    | 12/12                   |
|  | Trommeltype, foran                  |       | glatt/ikke delt         |
|  | Trommeltype, bak                    |       | glatt/ikke delt         |
|    | <b>Dieselmotor</b>                  |       |                         |
|  | Produsent                           |       | KUBOTA                  |
|  | Type                                |       | D1105-E4B               |
|  | Sylindre, antall                    |       | 3                       |
|  | Effekt ISO 14396, kW/PS/UpM         |       | 16,1/21,9/2600          |
|  | Ytelse SAE J1349, kW/HP/UpM         |       | 16,1/21,6/2600          |
|  | Avgassnivå                          |       | EU Stage V / EPA Tier 4 |
|  | Avgassetterbehandling               |       | -                       |
|  | <b>Kjøredrev</b>                    |       |                         |
|  | Hastighet, trinnløs                 | km/h  | 0 - 11,0                |
|  | Klatreevne med/uten vibrasjon       | %     | 30/40                   |
|  | <b>Vibrasjon</b>                    |       |                         |
|  | Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II     | Hz    | 61/48                   |
|  | Vibrasjonsfrekvens, bak, I/II       | Hz    | 61/48                   |
|  | Amplitude, foran, I/II              | mm    | 0,38/0,38               |
|  | Amplitude, bak, I/II                | mm    | 0,38/0,38               |
|  | Sentrifugalkraft, foran, I/II       | kN    | 17/11                   |
|  | Sentrifugalkraft, bak, I/II         | kN    | 17/11                   |
|  | <b>Styring</b>                      |       |                         |
|  | Pendelvinkel +/-                    | °     | 8                       |
|  | Styring, type                       |       | Knekkstyring            |
|  | <b>Overrisslingsanlegg</b>          |       |                         |
|  | Vannoverrissling, type              |       | Trykk                   |
|  | <b>Tankinnhold/påfyllingsmengde</b> |       |                         |
|  | Drivstofftank, innhold              | L     | 33                      |
|  | Vanntank, innhold                   | L     | 70                      |
|  | <b>Lydtrykknivå</b>                 |       |                         |
|  | Lydtrykk LW(A), etikett             | db(A) | 105                     |
|  | Lydtrykk LW(A), målt                | db(A) | 101                     |

#### UTSTYR

12 V stikkontakt, 3-punkts svingledd, Dashbord med indikatorer, kontrollamper og brytere, Dashborddeksel, låsbar og værbestandig, Clear Side, Trykkvannoverrissling med intervallbryter, Førerplattform med innstigning på begge sider, V-reimbeskyttelse, Vibrasjonsautomatikk, Vannfilter ring (3-dobbelt), Sentral løfteanordning

#### SPESIALUTSTYR

Skraper i plast, sammenleggbar, Ekstra kjørespak, venstre, Beskyttende tak, Automatisk avslåing av motor, Reservealarm, Arbeidslys, Roterende lys, Batteriskillebryter, Panser med lydisolering, Vannreineringsventil, Ekstra speil, Verktøysett

**HAMM AG**  
Hammstraße 1  
D-95643 Tirschenreuth  
Tel +49 9631 80-0  
Fax +49 9631 80-111  
www.hamm.eu



**HAMM**