

Tekniska data

# HD 12 VV



## Tandemvältar Serie HD CompactLine

Tandemvält med två vibrationsvalsar

H262

### HÖJDPUNKTER

- > Utmärkt sikt över valskanter, maskin och byggplatsområde
- > Kompakta mått
- > Ergonomisk förarplats
- > Enkel, intuitiv och språkneutral manövrering
- > Enkel transport, enkel lastning

## TEKNISKA DATA HD 12 VV (H262)

| Vikter                           |       |           |
|----------------------------------|-------|-----------|
| Tjänstevikt med ROPS             | kg    | 2695      |
| Tjänstevikt max.                 | kg    | 3410      |
| Statisk linjelast, fram/bak      | kg/cm | 11,1/11,3 |
| Fran. klassificering värde/klass |       | 11,3/PV3  |

| Mått maskin                     |    |         |
|---------------------------------|----|---------|
| Total längd                     | mm | 2530    |
| Total höjd med                  | mm | 2475    |
| Hög lastning, min.              | mm | 1752    |
| Axelavstånd                     | mm | 1700    |
| Total bredd                     | mm | 1310    |
| Maximal arbetsbredd             | mm | 1250    |
| Markfrigång, mitten             | mm | 280     |
| Kantstensfrihöjd, vänster/höger | mm | 570/570 |
| Spårkretsradie, inre            | mm | 2370    |

| Mått vals                       |    |             |
|---------------------------------|----|-------------|
| Valsbredd fram/bak              | mm | 1200/1200   |
| Valsdiameter fram/bak           | mm | 720/720     |
| Valstjocklek fram/bak           | mm | 15/15       |
| Valstyp, fram                   |    | slät/odelad |
| Valstyp, bak                    |    | slät/odelad |
| Spårförskjutning, vänster/höger | mm | 0/50        |

| Dieselmotor                                 |  |                |
|---|--|----------------|
| Tillverkare                                 |  | KUBOTA         |
| Typ   |  | D1503          |
| Cylinder, antal                             |  | 3              |
| Effekt enligt ISO 14396, kW / hk / varv/min |  | 22,9/31,1/2700 |
| Effekt enligt SAE J1349, kW / hk / varv/min |  | 22,9/30,7/2700 |
| Avgasnorm                                   |  | EU Stage IIIA  |
| Avgasefterbehandling                        |  | -              |

| Framdrivning                         |      |          |
|--------------------------------------|------|----------|
| Hastighet, steglös                   | km/h | 0 - 12,0 |
| Stigningsförmåga, med/utan vibration | %    | 30/40    |

| Vibration                      |    |           |
|--------------------------------|----|-----------|
| Vibrationsfrekvens, fram, I/II | Hz | 65/51     |
| Vibrationsfrekvens, bak, I/II  | Hz | 65/51     |
| Amplitud, fram, I/II           | mm | 0,45/0,45 |
| Amplitud, bak, I/II            | mm | 0,45/0,45 |
| Centrifugalkraft, fram, I/II   | kN | 49/30     |
| Centrifugalkraft, bak, I/II    | kN | 49/30     |

| Styrning            |   |              |
|---------------------|---|--------------|
| Rotationsvinkel +/- | ° | 8            |
| Styrning, typ       |   | Midjstyrning |

| Begjutningsanläggning |  |       |
|-----------------------|--|-------|
| Vattenbegjutning, typ |  | Tryck |

| Tankinnehåll/volym    |   |    |
|-----------------------|---|----|
| Bränsletank, innehåll | L | 42 |

| Tankinnehåll/volym                           |       |     |
|--|-------|-----|
| Vattentank, innehåll                         | L     | 180 |
| Ljudnivå                                     |       |     |
| Ljudeffektnivå L(WA), garanterad             | db(A) | 106 |
| Ljudeffektnivå L(WA), uppmätt representativt | db(A) | 105 |

## UTRUSTNING

12 V-uttag | Trepunkts midjeled | Instrumentpanel med indikeringar, kontrollampa och reglage | Instrumentpanelshölje, låsbart och vädertåligt | Tryckvattenbegjutning | Förarplats med uppstigning på båda sidor | Körspak, vänster och höger | Vibrationsfrånkopplad förarplats | Valsförskjutning, mekanisk | Vibrationsautomatik | Vattenfiltrering (trefaldig) | Centralt vattenutlopp | Central lyftbygel | ROPS, fast

## EXTRAUTRUSTNING

Avstrykare av plast, fällbar | Kantpackare och kantskärare | Spårindikator | Singelspridare | Termiska skyddskåpor | Allhjulsspärr | Frostskyddsinjektering | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Arbetsstrålkastare | Belysning av valskanter | Vattenkran | Dragögla, fram | Dragkoppling | Kilremsskydd