

Tekniska data

HD 13 VO



Tandemvältar Serie HD CompactLine

Tandemvält med vibrations- och oscillationsvals

H201

HÖJDPUNKTER

- > Enkel, intuitiv och språkneutral manövrering
- > Ergonomisk förarplats
- > Utmärkt sikt över valskanter, maskin och byggsplatsområde
- > Kompakta mått
- > Packning med oscillering

TEKNISKA DATA HD 13 VO (H201)

Vikter

| | | |
|----------------------------------|-------|-----------|
| Tjänstevikt med ROPS | kg | 4015 |
| Tjänstevikt max. | kg | 5230 |
| Statisk linjelast, fram/bak | kg/cm | 15,4/15,5 |
| Fran. klassificering värde/klass | | 10,2/VT0 |

Mått maskin

| | | |
|---------------------------------|----|---------|
| Total längd | mm | 2896 |
| Total höjd med hytt | mm | 2720 |
| Total höjd med | mm | 2590 |
| Hög lastning, min. | mm | 1820 |
| Axelavstånd | mm | 1950 |
| Total bredd | mm | 1426 |
| Maximal arbetsbredd | mm | 1350 |
| Kantstensfrihöjd, vänster/höger | mm | 720/720 |
| Spårkretsradie, inre | mm | 2690 |

Mått vals

| | | |
|---------------------------------|----|-------------|
| Valsbredd fram/bak | mm | 1300/1300 |
| Valsdiameter fram/bak | mm | 900/900 |
| Valstjocklek fram/bak | mm | 17/17 |
| Valstyp, fram | | slät/odelad |
| Valstyp, bak | | slät/odelad |
| Spårförskjutning, vänster/höger | mm | 0/50 |

Dieselmotor

| | | |
|---|--|----------------|
| Tillverkare | | KUBOTA |
| Typ | | V2203 |
| Cylinder, antal | | 4 |
| Effekt enligt ISO 14396, kW / hk / varv/min | | 34,6/47,1/2700 |
| Effekt enligt SAE J1349, kW / hk / varv/min | | 34,6/46,4/2700 |
| Avgasnorm | | EU Stage IIIA |
| Avgasefterbehandling | | - |

Framdrivning

| | | |
|--------------------------------------|------|----------|
| Hastighet, steglös | km/h | 0 - 11,0 |
| Stigningsförmåga, med/utan vibration | % | 30/40 |

Vibration

| | | |
|--------------------------------|----|-----------|
| Vibrationsfrekvens, fram, I/II | Hz | 57/48 |
| Amplitud, fram, I/II | mm | 0,51/0,31 |
| Centrifugalkraft, fram, I/II | kN | 58/35 |

oscillation

| | | |
|---------------------------------|----|-----------|
| Oscilleringskraft, bak, I/II | kN | 68/40 |
| Oscilleringsfrekvens, bak, I/II | Hz | 38/29 |
| Tangentiell amplitud, bak, I/II | mm | 1,44/1,44 |

Styrning

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

Begjutningsanläggning

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

Tankinnehåll/volym

| | | |
|-----------------------|---|-----|
| Bränsletank, innehåll | L | 73 |
| Vattentank, innehåll | L | 260 |

Ljudnivå

| | | |
|--|-------|-----|
| Ljudeffektnivå L(WA), garanterad | db(A) | 106 |
| Ljudeffektnivå L(WA), uppmätt representativt | db(A) | 103 |

UTRUSTNING

Trepunkts midjeled | Instrumentpanel med indikeringar, kontrollampa och reglage | Instrumentpanelshölje, låsbart och vädertåligt | Handräcke vid fotsteg, vänster/höger | Tryckvattenbegjutning | Förarplats med uppstigning på båda sidor | Hydrostatisk styrning | Vibrationsfrånkopplad förarplats | Spårförskjutning

EXTRAUTRUSTNING

Avstrykare av plast, fällbar | ROPS, fällbar | Kantpackare och kantskärare | Singelspridare | Frostskyddsinjektering | Motor-stoppautomatik | Backningslarm | Arbetsstrålkastare | Roterande varningslampa | Belysning av valskanter | Vattenkran | Dragögla, fram | Dragkoppling | Kilremsskydd