

HD 10i VO

Tandenvält med vibrerande och oscillerande vals

Tandenvältar Serie HD CompactLine / Modell H251



HÖJDPUNKTER HD CompactLine

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

| Mått maskin | | |
|------------------------|----|-----------|
| Totallängd (L) | mm | 2530 |
| Bredd (B) | mm | 1110 |
| Total höjd (H) | mm | 2475 |
| Valsbredd (X) | mm | 1000/1000 |
| Höjd last, minim. (HI) | mm | 1752 |



| TEKNISKA DATA | | Enhet | HD 10i VO |
|--|--------------------------------------|-------|-------------------------|
|  | Vikt | | |
| | Tjänstevikt med ROPS | kg | 2525 |
| | Tjänstevikt, max. | kg | 3240 |
| | Statisk linjelast fram/bak | kg/cm | 12,1/13,2 |
| | Fransk klassning, värde/klass | | 13,2/PV3 |
|  | Mått maskin | | |
| | Totallängd | mm | 2530 |
| | Totalhöjd med ROPS | mm | 2475 |
| | Höjd last, minim. | mm | 1752 |
| | Axelavstånd | mm | 1700 |
| | Totalbredd | mm | 1110 |
| | Maximal arbetsbredd | mm | 1050 |
| | Kantstensfrihöjd, vänster/höger | mm | 570/570 |
| | Vändradie insida | mm | 2470 |
|  | Mått vals | | |
| | Valsbredd fram/bak | mm | 1000/1000 |
| | 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 | | D1803-CR |
| | Cylinder, antal | | 3 |
| | Effekt ISO 14396, kW/PS/UpM | | 24,0/32,6/2200 |
| | Effekt SAE J1995, kW/HP/UpM | | 24,0/32,2/2200 |
| | Avgasnorm | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| | Avgasefterbearbetning | | DOC-DPF |
|  | Drivning | | |
| | Hastighet, steglös | km/h | 0 - 10,6 |
| | Stigningsförmåga med/utan vibration | % | 35/40 |
|  | Vibration | | |
| | Vibrationsfrekvens, fram, I/II | Hz | 65/51 |
| | Amplitud, fram, I/II | mm | 0,45/0,45 |
| | Centrifugalkraft, fram, I/II | kN | 43/26 |
|  | Oscillering | | |
| | Oscilleringskraft, bak, I/II | kN | 39/23 |
| | Oscillationsfrekvens, bak, I/II | Hz | 38/29 |
| | Tangentialamplitud, bak, I/II | mm | 1,34/1,34 |
|  | Styrning | | |
| | Pendelvinkel +/- | ° | 8 |
| | Styrning, typ | | Centertappstyrning |
|  | Begjutningsanläggning | | |
| | Vattenbegjutning, typ | | Tryck |
|  | Tankinnehåll/påfyllningsmängd | | |
| | Bränsletank, innehåll | L | 42 |
| | Vattentank, innehåll | L | 180 |
|  | Bullernivå | | |
| | Buller LW(A), etikett | db(A) | 106 |
| | Buller LW(A), uppmätt | db(A) | 102 |

UTRUSTNING

12 V-uttag, Trepunkts midjeled, Instrumentpanel med indikatorer, kontrollampor och brytare, Kåpa för instrumentpanel, spärrbar och väderbeständig, Tryckbevattning med intervallbrytare, Förarplats med uppstigning på båda sidor, Körspak, vänster och höger, Mekanisk batterifrånskiljare, Valsförskjutning, mekanisk, Vibrationsautomatik, Vattenfiltrering (trefaldig), Centralt lyfthandtag, Centralt vattenutlopp, Belysningspaket för körning på allmän väg

SPECIALUTRUSTNING

Skrapa av plast, hopfällbar, ROPS, fällbar, Bältesövervakning, Skyddstak, Kantpackare och kantskärare, Kantpackare och kantskärare, spårindikator, Singelspridare, Allhjulsspärr, Frostskyddsinjektering, HAMM Compaction Meter (HCM), Stoppautomatik motor, HAMM Temperature Meter (HTM), Telematiksystem, gränssnitt, Arbetsstrålkastare, Roterande varningslampa, Belysning av valskanter, Dryckeshållare, Vattenavtappningskran, Bogseringsögla, fram, Dragkoppling

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

