

HD 13i VO

Tandemski valjak sa vibracionim i oscilatornim omotačem bubnja

Tandemski valjci Serija HD CompactLine / Serija H285














NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE HD

- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Ergonomska platforma za vozača
- > Odlična preglednost nad ivicom omotača bubnja, mašinom i okolinom gradilišta
- > Kompaktne dimenzije
- > Zbijanje sa oscilovanjem

| Dimenzije mašine | | |
|----------------------------|----|-----------|
| Ukupna dužina (L) | mm | 2965 |
| Širina (B) | mm | 1426 |
| Ukupna visina (H) | mm | 2590 |
| Širina bubnja (X) | mm | 1300/1300 |
| Visina punjenja, min. (HI) | mm | 1820 |



EU Stage V /
EPA Tier 4

| TEHNIČKI PODACI | | Jedinica | HD 13i VO |
|--|--|----------|-------------------------|
|  | Težine | | |
| | Radna težina sa kabinom | kg | 4485 |
| | Radna težina sa konstrukcijom za zaštitu pri prevrtanju (ROPS) | kg | 4235 |
| | Težina praznog vozila bez kabine i konstrukcije za zaštitu pri prevrtanju (ROPS) | kg | 3915 |
| | Maks. radna težina | kg | 5430 |
| | Osovinsko opterećenje, spreda/otpozadi | kg | 2120/2115 |
| | Statičko linearno opterećenje, spreda/otpozadi | kg/cm | 16,3/16,3 |
| | Francuska klasifikacija, vrednost/klasa | | 10,8/VT0 |
|  | Dimenzije mašine | | |
| | Ukupna dužina | mm | 2965 |
| | Ukupna visina sa kabinom | mm | 2720 |
| | Ukupna visina sa konstrukcijom za zaštitu pri prevrtanju (ROPS) | mm | 2590 |
| | Visina punjenja, min. | mm | 1820 |
| | Ukupna dužina sa kabinom | mm | 2977 |
| | Međuosovinski razmak | mm | 1950 |
| | Međuosovinsko rastojanje sa kabinom | mm | 1960 |
| | Ukupna širina | mm | 1426 |
| | Maksimalna radna širina | mm | 1350 |
| | Slobodna visina, sredina | mm | 305 |
| | Visina iznad pločnika, levo/desno | mm | 720/720 |
| | Krug okretanja, unutrašnji | mm | 2690 |
|  | Dimenzije bubnja | | |
| | Širina bubnja, spreda/otpozadi | mm | 1300/1300 |
| | Prečnik bubnja, spreda/otpozadi | mm | 900/900 |
| | Debljina bubnja, spreda/otpozadi | mm | 17/17 |
| | Vrsta bubnja, spreda | | glatki/nepodeljen |
| | Vrsta bubnja, otpozadi | | glatki/nepodeljen |
| | Odstupanje traga, levo/desno | mm | 0/50 |
|  | Dizel motor | | |
| | Proizvođač | | KUBOTA |
| | Tip | | V2403-CR |
| | Broj cilindara | | 4 |
| | Snaga ISO 14396, kW/KS/o/min | | 37,4/50,9/2700 |
| | Snaga SAE J1995, kW/HP/UpM | | 37,4/50,1/2700 |
| | Stepen izduvnih gasova | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| | Nakn. obrada izduvnih gasova | | DOC-DPF |
|  | Pogon | | |
| | Brzina, kontinualna | km/h | 0 - 11,0 |
| | Moć penjanja, sa vibracijom/bez vibracije | % | 30/40 |
|  | Vibracije | | |
| | Frekvencija vibracija, spreda, I/II | Hz | 60/51 |
| | Amplituda, spreda, I/II | mm | 0,51/0,31 |
| | Centrifugalna sila, spreda, I/II | kN | 64/39 |
|  | Oscilacije | | |
| | Oscilatorna sila, otpozadi, I/II | kN | 72/43 |
| | Frekvencija oscilacija, otpozadi, I/II | Hz | 39/30 |
| | Tangencijalna amplituda, otpozadi, I/II | mm | 1,44/1,44 |
|  | Upravljanje | | |
| | Ugao oscilacija +/- | ° | 8 |
| | Upravljanje, vrsta | | Zglobno upravljanje |
|  | Postrojenje za navodnjavanje | | |
| | Navodnjavanje vodom, vrsta | | Pritisak |
|  | Kapacitet rezervoara/zapremina punjenja | | |
| | Rezervoar za gorivo, kapacitet | L | 73 |
| | Rezervoar za vodu, kapacitet | L | 285 |
|  | Nivo zvuka | | |
| | Akustička snaga LW(A), nalepnica | db(A) | 104 |
| | Akustička snaga LW(A), izmerena | db(A) | 102 |

OPREMA

Utičnica za napon od 12 V, Zglobna veza u 3 tačke, Instrument-tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima, Poklopac instrument-table sa bravom, otporan na vremenske prilike, Polivanje vodom pod pritiskom sa intervalnim prekidačem, Mesto za vozača sa mogućnošću penjanja sa obe strane, Upravljačka poluga, levo i desno, Zaštita klinastog kaiša, Mehanički prekidač odvajanja akumulatora, Odstupanje traga, mehaničko, Automatika vibriranja, Filtriranje vode (trostruko), Centralni ispust za vodu, Ušica za zakačivanje, napred, Compact-Line

DODATNA OPREMA

Plastični strugač, sklopiv, Kabina ROPS sa grejanjem, Nadzor kopče sigurnosnog pojasa, Zaštitni krov, Uređaj za presovanje ivica i sečenje, HCQ nož za zbijanje, HAMM Temperature Meter (HTM), Sirena za vožnju unazad, Telematski sistem, interfejs, Radno osvetljenje, Rotaciona signalna lampa, Prekidač odvajanja akumulatora, Hauba motora sa zvučnom izolacijom, Dodatni retrovizor, ,

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



HAMM