

HD 14i TT

Tandemski valjak sa dva kompleta točkova

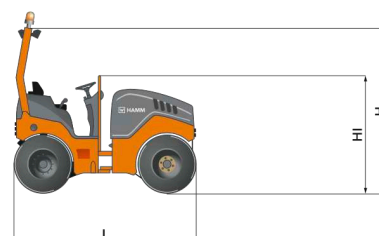
Tandemski valjci Serija HD CompactLine / Serija H264












NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE HD

- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Jednostavan transport, jednostavan utovar
- > Ergonomska platforma za vozača
- > Odlična preglednost nad pneumaticima, mašinom i gradilištem
- > Kompaktne dimenzije

| Dimenzije mašine | | |
|-----------------------------|----|-----------|
| Ukupna dužina (L) | mm | 2965 |
| Širina (B) | mm | 1296 |
| Ukupna visina (H) | mm | 2590 |
| Širina preko pneumatica (Y) | mm | 1127/1276 |
| Visina punjenja, min. (H1) | mm | 1820 |



EU Stage V /
EPA Tier 4

| TEHNIČKI PODACI | | Jedinica | HD 14i TT |
|--|--|----------|-------------------------|
|  | Težine | | |
| | Radna težina sa kabinom | kg | 3845 |
| | Radna težina sa konstrukcijom za zaštitu pri prevrtanju (ROPS) | kg | 3545 |
| | Težina praznog vozila bez kabine i konstrukcije za zaštitu pri prevrtanju (ROPS) | kg | 3205 |
| | Maks. radna težina | kg | 4400 |
| | Osovinsko opterećenje, spreda/otpozadi | kg | 1680/1865 |
| | Francuska klasifikacija, vrednost/klasa | | 5,6/PLO |
| | Opterećenje pneumatika, spreda/otpozadi | kg | 560/466,25 |
|  | 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 |
| | Međuosovinski razmak | mm | 1950 |
| | Ukupna širina | mm | 1296 |
| | Maksimalna radna širina | mm | 1276 |
| | Slobodna visina, sredina | mm | 305 |
| | Visina iznad pločnika, levo/desno | mm | -/- |
| | Krug okretanja, unutrašnji | mm | 2602 |
|  | Dimenzije pneumatika | | |
| | Veličina pneumatika, spreda/otpozadi | | 10.5/80-16 |
| | Širina preko pneumatika, spreda/otpozadi | mm | 1127/1276 |
| | Broj pneumatika, spreda/otpozadi | | 3/4 |
|  | 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 | 0-10,0 |
| | Moć penjanja | % | 40 |
|  | 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 | 260 |
| | Rezervoar za aditiv, kapacitet | L | 18 |
|  | Nivo zvuka | | |
| | Akustička snaga LW(A), nalepnica | db(A) | 101 |
| | Akustička snaga LW(A), izmerena | db(A) | 100 |

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, Rukohvati za penjanje, Rastavni prekidač akumulatora, Polivanje vodom pod pritiskom sa intervalnim prekidačem, Mesto za vozača sa mogućnošću penjanja sa obe strane, Hidrostatičko upravljanje, Vibraciono izolovano mesto za vozača, Ušica za zakačivanje, napred, Compact-Line, Paket osvetljenja za korišćenje na javnim putevima

DODATNA OPREMA

Kabina ROPS sa grejanjem, , , Nadzor kopče sigurnosnog pojasa, , Zaštitni krov od cerade na ROPS-u, , Automatika za zaustavljanje motora, Sirena za vožnju unazad, Radno osvetljenje, Rotaciona signalna lampa, Hauba motora sa zvučnom izolacijom, Poklopac rezervoara za vodu, sa bravom, Ispusni ventil za vodu, Vučna spojnica,

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



HAMM