

Tehnički podaci

HD 118i VV



Tandemski valjci Serija HD
Tandemski valjak sa dva vibrirajuća omotača

H298

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Zglobna veza u tri tačke za ravnomernu raspodelu težine i odličnu stabilnost po pravcu
- > Ergonomska platforma za vozača sa obrtnim i podesivim vozačkim sedištem sa komandnom jedinicom
- > Odstupanje traga za komforan prilazak i odlazak i zbijanje na ivičnjacima
- > Hammtronic za visok komfor, sigurnost i smanjene emisije
- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje

TEHNIČKI PODACI HD 118i VV (H298)

| Težine | | |
|---|-------|-------------|
| Radna težina sa kabinom | kg | 10515 |
| Radna težina sa ROPS-om | kg | 10295 |
| Neto težina bez kabine, bez ROPS-a | kg | 9470 |
| Radna težina maks. | kg | 11160 |
| Osovinsko opterećenje, napred/nazad | kg | 5300/5215 |
| Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad | kg/cm | 31,55/31,04 |
| Franc. klasifikacija, vrednost/klasa | | 28,8/VT2 |

| Dimenzije mašine | | |
|---|----|---------|
| Ukupna dužina | mm | 4900 |
| Ukupna visina sa kabinom | mm | 2980 |
| Ukupna visina sa ROPS-om | mm | 3099 |
| Ukupna visina sa zaštitnim krovom, plastika | mm | 2990 |
| Visina tovara, min. | mm | 2606 |
| Međuosovinsko rastojanje | mm | 3700 |
| Ukupna širina sa kabinom | mm | 1807 |
| Maksimalna radna širina | mm | 1850 |
| Rastojanje od tla, sredina | mm | 340 |
| Visina iznad pločnika, levo/desno | mm | 800/800 |
| Radius kružnog traga, unutr. | mm | 6050 |

| Dimenzije omotača | | |
|--------------------------------|----|-------------------|
| Širina omotača, napred/nazad | mm | 1680/1680 |
| Prečnik omotača, napred/nazad | mm | 1200/1200 |
| Debljina omotača, napred/nazad | mm | 22/22 |
| Vrsta omotača, napred | | glatki/nepodeljen |
| Vrsta omotača, nazad | | glatki/nepodeljen |
| Odstupanje traga, levo/desno | mm | 170 |

| Dizel motor | | |
|-------------------------------------|--|--------------|
| Proizvođač | | CUMMINS |
| Tip | | B3.9CS4 130C |
| Cilindar, broj | | 4 |
| Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min | | 96/131/2500 |
| Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min | | 96/129/2500 |
| Standard za emisije izduvnih gasova | | MEE IV |
| Nivo izduvnih gasova Kina | | MEE IV |
| Naknadni tretman izduvnih gasova | | DOC-DPF |

| Pogon za kretanje | | |
|---|------|------------|
| Brzina, kontinualno | km/h | 0 - 11,0 |
| Regulacija, kontinualna | | HAMMTRONIC |
| Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja | % | 34/39 |

| Vibracija | | |
|--------------------------------------|----|-------|
| Frekvencija vibriranja, napred, I/II | Hz | 42/50 |

| Vibracija | | |
|-------------------------------------|----|-----------|
| Frekvencija vibriranja, nazad, I/II | Hz | 42/50 |
| Amplituda, napred, I/II | mm | 0,86/0,49 |
| Amplituda, nazad, I/II | mm | 0,86/0,49 |
| Centrifugalna sila, napred, I/II | kN | 120/99 |
| Centrifugalna sila, nazad, I/II | kN | 120/99 |

| Upravljač | | |
|----------------------|---|-----------------|
| Upravljački ugao +/- | ° | 30 |
| Ugao oscilovanja +/- | ° | 10 |
| Upravljač, vrsta | | Knick upravljač |

| Sistem za polivanje | | |
|------------------------|--|----------|
| Polivanje vodom, vrsta | | Pritisak |

| Sadržaj rezervoara/količina punjenja | | |
|--------------------------------------|---|-----|
| Rezervoar za gorivo, sadržaj | L | 173 |
| Rezervoar za vodu, sadržaj | L | 760 |

| Nivo buke | | |
|--|-------|--|
| Nivo zvučne snage L(WA), garantovani | db(A) | |
| Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni | db(A) | |

OPREMA

Utičnica od 12 V | 2 velika spoljašnja retrovizora | Sklopivi strugač | Polivanje vodom pod pritiskom | ECO režim | Platforma vozača sa obostranim usponom | Sistem za polivanje vodom sa kontrolom brzine | Izbor brzina | Automatska kontrola vuče i regulacija zaštite od proklizavanja | Rastavljač oscilacija na pultu za vozača | Sistem za polivanje vodom sa letvama za raspršivanje napred i nazad | Odstupanje traga, hidraulično | Filtriranje vode (3-struko) | Rezervoar za vodu napred i nazad, punjenje sa obe strane | Centralni odvod vode | Aditivni sistem prskanja za zadnje gume

POSEBNA OPREMA

Grejanje i klima-uređaj | Stub volana za komforan izlazak i instrument tabla sa mogućnošću naginjanja | Uređaj za presovanje ivica i sečenje | Radno osvetljenje |