

Tehnički podaci

HD 12 VT



Tandemski valjci Serija HD CompactLine

Tandemski valjak sa vibrirajućim omotačem i osovinskim sklopom

H230

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Ergonomska platforma za vozača
- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Jednostavan transport, jednostavan utovar
- > Odlična preglednost nad ivicom omotača bubnja, mašinom i okolinom gradilišta
- > Kompaktne dimenzije

TEHNIČKI PODACI HD 12 VT (H230)

| Težine | | |
|---------------------------------------|-------|----------|
| Radna težina sa ROPS-om | kg | 2595 |
| Radna težina maks. | kg | 3320 |
| Statičko linijsko opterećenje, napred | kg/cm | 11,2 |
| Franc. klasifikacija, vrednost/klasa | | 11,2/PV2 |

| Dimenzije mašine | | |
|-----------------------------------|----|---------|
| Ukupna dužina | mm | 2530 |
| Ukupna visina sa ROPS-om | mm | 2475 |
| Visina tovara, min. | mm | 1752 |
| Međuosovinsko rastojanje | mm | 1700 |
| Ukupna širina | mm | 1310 |
| Maksimalna radna širina | mm | 1220 |
| Rastojanje od tla, sredina | mm | 280 |
| Visina iznad pločnika, levo/desno | mm | 570/570 |
| Radius kružnog traga, unutr. | mm | 2370 |

| Dimenzije omotača | | |
|------------------------------|----|-------------------|
| Širina omotača, napred | mm | 1200 |
| Prečnik omotača, napred | mm | 720 |
| Debljina omotača, napred | mm | 15 |
| Vrsta omotača, napred | | glatki/nepodeljen |
| Odstupanje traga, levo/desno | mm | 0/50 |

| Dimenzije pneumatika | | |
|--------------------------------|----|-----------|
| Dimenzija pneumatika, nazad | | 9,5/65-15 |
| Širina preko pneumatika, nazad | mm | 1140 |
| Broj pneumatika, nazad | | 4 |

| Dizel motor | | |
|-------------------------------------|--|-------------------------|
| Proizvođač | | KUBOTA |
| Tip | | D1703-M-DI-E4B |
| Cilindar, broj | | 3 |
| Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min | | 18,2/24,8/2200 |
| Standard za emisije izduvnih gasova | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| Naknadni tretman izduvnih gasova | | - |

| Pogon za kretanje | | |
|---|------|-------|
| Brzina, kontinualno | km/h | 9,6 |
| Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja | % | 30/40 |

| Vibracija | | |
|--------------------------------------|----|-----------|
| Frekvencija vibriranja, napred, I/II | Hz | 65/51 |
| Amplituda, napred, I/II | mm | 0,45/0,45 |
| Centrifugalna sila, napred, I/II | kN | 38/23 |

| Upravljač | | |
|----------------------|---|-----------------|
| Ugao oscilovanja +/- | ° | 8 |
| Upravljač, vrsta | | Knick upravljač |

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

| Sadržaj rezervoara/količina punjenja | | |
|--------------------------------------|---|-----|
| Rezervoar za gorivo, sadržaj | L | 42 |
| Rezervoar za vodu, sadržaj | L | 180 |
| Rezervoar za aditiv, sadržaj | L | 18 |

| Nivo buke | | |
|--|-------|-----|
| Nivo zvučne snage L(WA), garantovani | db(A) | 106 |
| Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni | db(A) | 104 |

OPREMA

Utičnica od 12 V | Zglobno klatno sa 3 tačke | Instrument tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima | Poklopac instrument table sa bravom i otporan na vremenske prilike | Polivanje vodom pod pritiskom | Platforma vozača sa obostranim usponom | Upravljačka poluga, levo i desno | Mehanički prekidač odvajanja akumulatora | Rastavljač oscilacija na pultu za vozača | Odstupanje traga, mehaničko | Vibrirajuća automatika | Filtriranje vode (3-struko) | Centralni nosač za podizanje | Centralni odvod vode

POSEBNA OPREMA

Plastični strugač, sklopiv | ROPS, sklopiv | Zaštitni krov od cerade | Uređaj za presovanje ivica i sečenje | Sirena za vožnju unazad | Radno osvetljenje | Rastavni prekidač akumulatora sa poteznom sajmom | Zaštita klinastog remena