

Tekniska data

HD 110K



Tandemvältar Serie HD

Tandemvält med vibrationsvals och hjulsats

H181

HÖJDPUNKTER

- > Utmärkt sikt över maskin och byggsplats
- > Valsförskjutning för bekväm start och iväggörning och packning mot trottoarkanter
- > Enkel, intuitiv och språkneutral manövrering
- > Trepunkts midjeled för jämn viktfordelning och utmärkt körning rakt fram
- > Ergonomisk förarplats med vridbar sitsmanöverenhet och inställbar förarstol

TEKNISKA DATA HD 110K (H181)

| Vikter | | |
|----------------------------------|-------|------------------|
| Tjänstevikt med hytt | kg | 9230 |
| Tjänstevikt med ROPS | kg | 8965 |
| Tjänstevikt max. | kg | 11890 |
| Statisk linjelast, fram | kg/cm | 31,5 |
| Fran. klassificering värde/klass | | 28,9,9,8/VX2.PLO |

| Mått maskin | | |
|---------------------------------|----|---------|
| Total längd | mm | 4600 |
| Total höjd med hytt | mm | 3060 |
| Hög lastning, min. | mm | 2360 |
| Axelavstånd | mm | 3400 |
| Total bredd utan hytt | mm | 1810 |
| Maximal arbetsbredd | mm | 1750 |
| Kantstensfrihöjd, vänster/höger | mm | 790/790 |
| Spårkretsradie, inre | mm | 4500 |

| Mått vals | | |
|---------------------------------|----|-------------|
| Valsbredd, fram | mm | 1680 |
| Valsdiameter, fram | mm | 1200 |
| Valstjocklek fram | mm | 22 |
| Valstyp, fram | | slät/odelad |
| Spårförskjutning, vänster/höger | mm | 100 |

| Mått däck | | |
|--------------------|----|----------|
| Däckdimension, bak | | 11.00-20 |
| Däckbredd, bak | mm | 1620 |
| Antal däck, bak | | 4 |

| Dieselmotor | | |
|---|--|----------------------------|
| Tillverkare | | DEUTZ |
| Typ | | TCD 2012 L04 2V |
| Cylinder, antal | | 4 |
| Effekt enligt ISO 14396, kW / hk / varv/min | | 100,0/136,0/2300 |
| Effekt enligt SAE J1349, kW / hk / varv/min | | 100,0/134,0/2300 |
| Avgasnorm | | EU Stage IIIA / EPA Tier 3 |

| Framdrivning | | |
|--------------------------------------|------|--------|
| Hastighet, arbetsväxel | km/h | 0-7,4 |
| Hastighet, transportväxel | km/h | 0-14,8 |
| Stigningsförmåga, med/utan vibration | % | 30/40 |

| Vibration | | |
|--------------------------------|----|-----------|
| Vibrationsfrekvens, fram, I/II | Hz | 42/50 |
| Amplitud, fram, I/II | mm | 0,84/0,49 |
| Centrifugalkraft, fram, I/II | kN | 120/99 |

| Styrning | | |
|---------------------|---|--------------|
| Rotationsvinkel +/- | ° | 10 |
| Styrning, typ | | Midjstyrning |

| Begjutningsanläggning | | |
|-----------------------|--|-------|
| Vattenbegjutning, typ | | Tryck |

| Tankinnehåll/volym | | |
|--|-------|-----|
| Bränsletank, innehåll | L | 185 |
| Vattentank, innehåll | L | 700 |
| Additivtank, innehåll | L | 22 |
| Ljudnivå | | |
| Ljudeffektnivå L(WA), garanterad | db(A) | 107 |
| Ljudeffektnivå L(WA), uppmätt representativt | db(A) | 107 |

UTRUSTNING

2 körspakar | Amplitud reglerbar: stor/liten | Handräcke vid fotsteg, vänster/höger | Belysningspaket för körning på allmän väg | Förarplats med uppstigning på båda sidor | Sätessmanöverenhet, vridbar | Sätessmanöverenhet, vridbar med armstöd och säkerhetsbälte | Vibration fram och bak, enkelt och dubbelt omkopplingsbar

EXTRAUTRUSTNING

Klimatanläggning | Färdskrivare | Brandsläckare | Skyddstak | Kantpackare och kantskärare | Frekvensregulator | HCQ packningsmätare | Hastighetsmätare | Backningslarm | Telematiksystem | Vibrationsautomatik | Arbetsstrålkastare | Roterande varningslampa | Avstängningsanordning | Verktygsatts