

Tekniske spesifikasjoner

HD+ 90 VT



Tandemvalser Serie HD+

Tandemvals med vibrasjonstrommel og hjulsett

H258

HØYDEPUNKTER

- > 3-punkts svingledd for jevn vektfordeling og utmerket retningsstabilitet
- > Forskyv- og svingbar setebetjeningsenhet
- > Enkel, intuitiv og språknøytral betjening
- > Fremragende sikt til maskin og byggeplass
- > Belteforskyvning for komfortabel av- og påkjøring samt komprimering av fortauskanter

TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD+ 90 VT (H258)

| Vekt | | |
|-------------------------------------|-------|-------------------|
| Vekt i driftsklar stand med hytte | kg | 9160 |
| Vekt i driftsklar stand med ROPS | kg | 9000 |
| Vekt i driftsklar stand maks. | kg | 9870 |
| Statisk linjelast, foran | kg/cm | 28,5 |
| Fransk klassifisering, verdi/klasse | | 22,4.10,9/VX1.PLO |

| Mål maskin | | |
|----------------------------------------|----|---------|
| Total lengde | mm | 4600 |
| Total høyde med hytte | mm | 3050 |
| Høyde lastning, min. | mm | 2185 |
| Akselavstand | mm | 3400 |
| Total bredde med hytte | mm | 1800 |
| Maksimal arbeidsbredde | mm | 1820 |
| Klaring ved fortauskant, venstre/høyre | mm | 790/790 |
| Svingradius, indre | mm | 5250 |

| Mål tromler | | |
|--------------------------------|----|-------------------|
| Trommelbredde, foran | mm | 1680 |
| Trommeldiameter, foran | mm | 1200 |
| Trommelstørrelse, foran | mm | 17 |
| Trommeltype, foran | | glatt / ikke delt |
| Sporforskyvning, venstre/høyre | mm | 170 |

| Mål dekk | | |
|-----------------------|----|----------|
| Dekkdimensjon, bak | | 11.00-20 |
| Bredde over dekk, bak | mm | 1620 |
| Antall dekk, bak | | 4 |

| Dieselmotor | | |
|-----------------------------------|--|----------------------------|
| Produsent | | DEUTZ |
| Type | | TCD 2012 L04 2V |
| Sylindere, antall | | 4 |
| Effekt ISO 14396, kW / hk / o/min | | 100,0/136,0/2300 |
| Effekt SAE J1349, kW / hk / o/min | | 100,0/134,0/2300 |
| Utslipsstandard | | EU Stage IIIA / EPA Tier 3 |

| Kjøredrift | | |
|--------------------------------|------|------------|
| Hastighet, arbeid | km/h | 0-6,0 |
| Hastighet, transport | km/h | 0-12,0 |
| Regulering, trinnløs | | HAMMTRONIC |
| klatreevne, med/uten vibrasjon | % | 30/40 |

| Vibrasjon | | |
|---------------------------------|----|-----------|
| Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II | Hz | 42/50 |
| Amplitude, foran, I/II | mm | 0,62/0,34 |
| Sentrifugalkraft, foran, I/II | kN | 75/60 |

| Styring | | |
|---------------------|---|-------------|
| Pendlingsvinkel +/- | ° | 10 |
| Styring, type | | Leddstyring |

| Overrisslingsanlegg | | |
|-----------------------|--|-------|
| Vannoverrissing, type | | Trykk |

| Tankinnhold/påfyllingsmengde | | |
|------------------------------|---|-----|
| Drivstofftank, innhold | L | 150 |
| Vanntank, innhold | L | 760 |
| Additivtank, innhold | L | 22 |

| Lydnivå | | |
|-------------------------------------------|-------|-----|
| Lydeffektnivå L(wA), garantert | db(A) | 108 |
| Lydeffektnivå L(wA), representativ måling | db(A) | 107 |

UTSTYR

2 vannpumper | Avskraper, kan slås opp | Instrumentpanel med indikatorer, kontrollamper og brytere | Instrumentpanel, vinkeljusterbart | Fjæret fører sete med armlener og sikkerhetsbelte | HAMMTRONIC - elektronisk maskinstyring | Setebetjeningsenhet, sideveis forskyv- og svingbar | Sporforskyvning | Komprimeringsparameter, kan justeres per aksel | Sprinkelsystem med sprinkelstang foran og bak | Vannfiltrering (3-dobbel) | Vanntank foran og bak, kan fylles fra begge sider | Sentral vanddrenering

SPESIALUTFØRELSE

Klimaanlegg | Rattstamme med komfortutstigning og instrumentpanel med justerbar helning | Beltelåsovervåking | Ekstra kjørespak venstre | Prosessdatagrensesnitt for tredjeparts systemer, asfaltarbeid | Beskyttelsestak | Kantpresse- og kutteutstyr | Versjon med ekstra drivstofffilter | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | indikator for sporforskyvning | Kamerateam | Telematikkssystem | Roterende lys