

Tekniske spesifikasjoner

HX 70i VV-S



Tandemvalser Serie HX
Tandemvals med to vibrasjonstromler

H297

HØYDEPUNKTER

- > God komprimeringseffekt takket være optimal innstilling av komprimeringsparameteren
- > Smart sprinklersystem
- > Betjeningskonsept Easy Drive
- > Innovativt kabinkonsept for optimal sikt og høy komfort
- > Digital ready

TEKNISKE SPESIFIKASJONER HX 70i VV-S (H297)

| Vekt | | |
|---|-------|-------------|
| Vekt i driftsklar stand med hytte | kg | 7970 |
| Egenvekt uten hytte, uten ROPS | kg | 6960 |
| Vekt i driftsklar stand maks. | kg | 10500 |
| Aksellast, foran/bak | kg | 3990/3980 |
| Aksellast med maks. driftsvekt, foran/bak | kg | 3560/6940 |
| Statisk linjelast, foran/bak | kg/cm | 26,60/26,54 |
| Fransk klassifisering, verdi/klasse | | 19,9/VT0 |

| Mål maskin | | |
|--|----|---------|
| Total lengde | mm | 4140 |
| Total høyde med hytte | mm | 2960 |
| Høyde lasting, min. | mm | 2170 |
| Akselavstand | mm | 3000 |
| Total bredde med hytte | mm | 1680 |
| Maksimal arbeidsbredde | mm | 2770 |
| Bakkeklaring, midten | mm | 280 |
| Klaring ved fortauskant, venstre/høyre | mm | 610/610 |
| Svingradius, indre | mm | 2800 |

| Mål tromler | | |
|--------------------------------|----|------------|
| Trommelbredde, foran/bak | mm | 1500/1500 |
| Trommeldiameter, foran/bak | mm | 1140/1140 |
| Trommeltykkelse, foran/bak | mm | 17/17 |
| Trommeltype, foran | | glatt/delt |
| Trommeltype, bak | | glatt/delt |
| Sporforskyvning, venstre/høyre | mm | 1270 |

| Dieselmotor | | |
|-----------------------------------|--|-------------------------|
| Produsent | | KUBOTA |
| Type | | V3307-CR-TE5AB |
| Sylindere, antall | | 4 |
| Effekt ISO 14396, kW / hk / o/min | | 54,6/74,3/2200 |
| Effekt SAE J1349, kW / hk / o/min | | 55,4/74,2/2200 |
| Utslipsstandard | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| Eksosetterbehandling | | DOC-DPF |

| Kjøredrift | | |
|--------------------------------|------|------------|
| Hastighet, trinnløs | km/h | 0-12,0 |
| Regulering, trinnløs | | HAMMTRONIC |
| klatreevne, med/uten vibrasjon | % | 37/41 |

| Vibrasjon | | |
|---------------------------------|----|-------------|
| Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II | Hz | 42/50 |
| Vibrasjonsfrekvens, bak, I/II | Hz | 42/50 |
| Amplitude, foran, I/II | mm | 0,58/0,40 |
| Amplitude, bak, I/II | mm | 0,58/0,40 |
| Sentrifugalkraft, foran, I/II | kN | 63,23/62,57 |
| Sentrifugalkraft, bak, I/II | kN | 63,23/62,57 |

| Styring | | |
|---|-------|------------------------|
| Pendlingsvinkel +/- | ° | 4 |
| Styring, type | | Firehjulsdrift, analog |
| Overrislingsanlegg | | |
| Vannoverrisling, type | | Trykk |
| Tankinnhold/påfyllingsmengde | | |
| Drivstofftank, innhold | L | 148 |
| Vanntank, innhold | L | 740 |
| Lydnivå | | |
| Lydeffektnivå L(wA), garantert | db(A) | 104 |
| Lydeffektnivå L(wA), representativ måling | db(A) | 103 |

UTSTYR

Avskraper, kan slås opp | Betjeningskonsept Easy Drive | Trykkvannsoverrisling | ECO-modus | Frekvensregulator | Hastighetsforhåndsinnstilling | Sporforskyvning, hydraulisk | Vibrasjonsautomatikk | Vannfiltrering (3-dobbel) | Sentral vanddrenering | Kamerateam, foran og bak | Arbeidslys

SPESIALUTFØRELSE

ROPS-hytte med delte dører | Varme og klimaanlegg | Fartsskriver | Bluetooth-grensesnitt for Smart Doc | Smart Compact | Værstasjon | Kantpresse- og kutteutstyr | Grusspreder | HAMM Compaction Meter (HCM) | Hastighetsmåler | Motorstoppautomatikk | HAMM Temperature Meter (HTM) | Reservealarm | JDLink | Trommelkantbelysning | Trommelbelysning | Coming Home-funksjon