

Tekniske spesifikasjoner

HD 9 VV



Tandemvalser Serie HD CompactLine

Tandemvals med to vibrasjonstromler

H263

HØYDEPUNKTER

- > Clear Side – trommeloppheng på én side
- > Fremragende sikt til trommelkanter, maskin og omgivelser på byggeplass
- > Enkel transport, enkel lastning
- > Enkel, intuitiv og språknøytral betjening
- > Kompakte mål

TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD 9 VV (H263)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	1670
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	1500
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	1770
Aksellast, foran/bak	kg	795/875
Statisk linjelast, foran/bak	kg/cm	8,0/8,8
Fransk klassifisering, verdi/klasse		8,8/PV2

Mål maskin		
Totalengde	mm	2295
Høyde totalt med ROPS	mm	2210
Høyde lasting, min.	mm	1580
Akselavstand	mm	1560
Totalbredde	mm	1040
Maksimal arbeidsbredde	mm	1000
Bakkeklaring, midten	mm	230
Svingradius, indre	mm	2130

Mål tromler		
Trommelbredde, foran/bak	mm	900/900
Trommeldiameter, foran/bak	mm	620/620
Trommeltykkelse, foran/bak	mm	12/12
Trommeltype, foran		glatt / ikke delt
Trommeltype, bak		glatt / ikke delt

Dieselmotor		
Produsent		KUBOTA
Type		D1105-E4B
Sylindere, antall		3
Effekt ISO 14396, kW / hk / o/min		16,1/21,9/2600
Effekt SAE J1349, kW / hk / o/min		16,1/21,6/2600
Utslippsstandard		MEE 3
Utslippstrinn EU		EU Stage 5
Utslippstrinn USA		EPA Tier 4
Avgasstrinn Korea		KOR Stage 5
Eksosetterbehandling		-

Kjøredrift		
Hastighet, trinnløs	km/h	0 - 11,0
klatreevne, med/uten vibrasjon	%	30/40

Vibrasjon		
Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II	Hz	61/48
Vibrasjonsfrekvens, bak, I/II	Hz	61/48
Amplitude, foran, I/II	mm	0,38/0,38
Amplitude, bak, I/II	mm	0,38/0,38
Sentrifugalkraft, foran, I/II	kN	17/11
Sentrifugalkraft, bak, I/II	kN	17/11

Styring		
Pendlingsvinkel +/-	°	8
Styring, type		Leddstyring

Overrisslingsanlegg		
Vannoverrissing, type		Trykk
Tankinnhold/påfyllingsmengde		
Drivstofftank, innhold	L	33
Vanntank, innhold	L	70
Lydnivå		
Lydeffektnivå L(wA), garantert	db(A)	105
Lydeffektnivå L(wA), representativ måling	db(A)	100

UTSTYR

12 V-stikkontakt | 3-punkts svingledd | Instrumentpanel med indikatorer, kontrollamper og brytere | Låsbart og værbestandig instrumentpaneldeksel | Clear Side | Trykkvannsoverrissing | Kilerembeskyttelse | Vibrasjonsautomatikk | Vannfiltrering (3-dobbel) | Sentral løftebøyle

SPESIALUTFØRELSE

Avskraper av plast, kan slås opp | Equipment Management | Ekstra kjørespak venstre | Beskyttelsestak | Vanntappekran | Motorstoppautomatikk | Reservealarm | Arbeidslys | Roterende lys | Batteriskillebryter | Verktøykasse