

Tekniske spesifikasjoner

HD 14i VV



Tandemvalser Serie HD CompactLine

Tandemvals med to vibrasjonstromler

H285

HØYDEPUNKTER

- > Fremragende sikt til trommelkanter, maskin og omgivelser på byggeplass
- > Ergonomisk førerplattform
- > Enkel transport, enkel lastning
- > Enkel, intuitiv og språknøytral betjening
- > Kompakte mål

TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD 14i VV (H285)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med hytte	kg	4685
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	4435
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	4115
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	5630
Aksellast, foran/bak	kg	2255/2180
Statisk linjelast, foran/bak	kg/cm	16,3/15,8
Fransk klassifisering, verdi/klasse		10,6/VT0

Mål maskin		
Totallengde	mm	2965
Totalhøyde med hytte	mm	2720
Høyde totalt med ROPS	mm	2590
Høyde lasting, min.	mm	1820
Totallengde med hytte	mm	2977
Akselavstand	mm	1950
Akselavstand med hytte	mm	1960
Totalbredde	mm	1506
Maksimal arbeidsbredde	mm	1430
Bakkeklaring, midten	mm	305
Klaring ved fortauskant, venstre/høyre	mm	720/720
Svingradius, indre	mm	2650

Mål tromler		
Trommelbredde, foran/bak	mm	1380/1380
Trommeldiameter, foran/bak	mm	898/898
Trommeltykkelse, foran/bak	mm	16/16
Trommeltype, foran		glatt / ikke delt
Trommeltype, bak		glatt / ikke delt
Sporforskyvning, venstre/høyre	mm	0/50

Dieselmotor		
Produsent		KUBOTA
Type		V2403-CR-E5B
Sylindere, antall		4
Effekt ISO 14396, kW / hk / o/min		36,8/50,0/2700
Effekt SAE J1995, kW / hk / o/min		37,4/50,1/2700
Utslippsstandard		EU Stage V / EPA Tier 4
Eksosetterbehandling		DOC-DPF

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

Vibrasjon		
Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II	Hz	60/51
Vibrasjonsfrekvens, bak, I/II	Hz	60/51
Amplitude, foran, I/II	mm	0,51/0,31
Amplitude, bak, I/II	mm	0,51/0,31
Sentrifugalkraft, foran, I/II	kN	64/39

Vibrasjon		
Sentrifugalkraft, bak, I/II	kN	64/39
Styring		
Pendlingsvinkel +/-	°	8
Styring, type		Leddstyring
Overrisslingsanlegg		
Vannoverrissing, type		Trykk
Tankinnhold/påfyllingsmengde		
Drivstofftank, innhold	L	73
Vanntank, innhold	L	285
Lydnivå		
Lydeffektnivå L(wA), garantert	db(A)	106
Lydeffektnivå L(wA), representativ måling	db(A)	103

UTSTYR

12 V-stikkontakt | 3-punkts svingledd | Instrumentpanel med indikatorer, kontrollamper og brytere | Låsbart og værbestandig instrumentpaneldeksel | Trykkvannsoverrissing | Førerplattform med adkomst på begge sider | Kjørespak, venstre og høyre | Kilerembeskyttelse | Mekanisk batteriskillebryter | Sporforskyvning, mekanisk | Vibrasjonsautomatikk | Vannfiltrering (3-dobbel) | Sentral vanddrenering | Festering foran CompactLine

SPESIALUTFØRELSE

Avskraper av plast, kan slås opp | ROPS-hytte med varme | ROPS, sammenleggbart | Beltelåsovervåking | Radio | Beskyttelsestak | Kantpresse- og kutteutstyr | Grusspreder | HCQ-komprimeringsmåler | HAMM Temperature Meter (HTM) | Reservealarm | Telematikkssystem, grensesnitt | Arbeidslis | Roterende lys | Batteriskillebryter | Panser med lydisolering | Ekstraspeil | Verktøykasse | Trommelkantbelysning