

Tekniske spesifikasjoner

# HD 14i VO



## Tandemvalser Serie HD CompactLine

Tandemvals med vibrasjons- og oscillasjonstrommel

H285

### HØYDEPUNKTER

- > Fremragende sikt til trommelkanter, maskin og omgivelser på byggeplass
- > Komprimering med oscillering
- > Kompakte mål
- > Enkel, intuitiv og språknøytral betjening
- > Ergonomisk førerplattform

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD 14i VO (H285)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med hytte	kg	4785
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	4535
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	4215
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	5730
Aksellast, foran/bak	kg	2250/2280
Statisk linjelast, foran/bak	kg/cm	16,3/16,5
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
Amplitude, foran, I/II	mm	0,51/0,31
Sentrifugalkraft, foran, I/II	kN	64/39

Oscillasjon		
Oscillasjonskraft, bak, I/II	kN	72/43

Oscillasjon		
Oscillasjonsfrekvens, bak, I/II	Hz	39/30
Tangentiell amplitude, bak, I/II	mm	1,37/1,37

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

Avskrapet 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 | Arbeidslys | Roterende lys | Batteriskillebryter | Panser med lydisolering | Ekstraspeil | Verktøykasse | Trommelkantbelysning