

Tekniske spesifikasjoner

# HD 50 VT



## Tandemvalser Serie HD CompactLine

Tandemvals med vibrasjonstrommel og hjulsett

H295

### HØYDEPUNKTER

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

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD 50 VT (H295)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	4100
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	3750
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	5100
Aksellast, foran/bak	kg	2125/1975
Statisk linjelast, foran	kg/cm	15,4
Fransk klassifisering, verdi/klasse		10,0/VT0
Hjulbelastning per dekk, bak	kg	493,75

Mål maskin		
Total lengde	mm	2896
Høyde totalt med ROPS	mm	2594
Høyde lastning, min.	mm	1829
Akselavstand	mm	1950
Total bredde	mm	1506
Maksimal arbeidsbredde	mm	1380
Bakkeklaring, midten	mm	302
Klaring ved fortauskant, venstre/høyre	mm	720/720
Svingradius, indre	mm	2710

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

Mål dekk		
Dekkdimensjon, bak		10.5/80-16
Bredde over dekk, bak	mm	1276
Antall dekk, bak		4

Dieselmotor		
Produsent		KUBOTA
Type		V2403-M-DI-E3B
Sylindere, antall		4
Effekt ISO 14396, kW / hk / o/min		36,5/49,6/2700
Effekt SAE J1349, kW / hk / o/min		36,5/48,9/2700
Utslippsstandard		MEE IV
Utslippstrinn		UN ECE R96 (Tier 3)
Eksosetterbehandling		-

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

Vibrasjon		
Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II	Hz	57/48
Amplitude, foran, I/II	mm	0,51/0,31
Sentrifugalkraft, foran, I/II	kN	58/35

Styring		
Pendlingsvinkel +/-	°	8
Styring, type		Leddstyring

Overrisslingsanlegg		
Vannoverrissing, type		Trykk

Tankinnhold/påfyllingsmengde		
Drivstofftank, innhold	L	73
Vanntank, innhold	L	260
Additivtank, innhold	L	18

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 | Oppstigningshåndtak venstre/høyre | Trykkvannsoverrissing | Førerplattform med adkomst på begge sider | Hydrostatisk styring | Vibrasjonsisolert førerplattform | Sporforskyvning | Avskraper av plast, kan slås opp | ROPS, sammenleggbart

## SPESIALUTFØRELSE

Beskyttelsestak | Kantpresse- og kutteutstyr | Sporindikator | Vannsprinkelsystem for kantpresse- og kutteutstyr | Reservealarm | Arbeidslys | Roterende lys