

Tekniske spesifikasjoner

HD 14 VT



Tandemvalser Serie HD CompactLine

Tandemvals med vibrasjonstrommel og hjulsett

H201

HØYDEPUNKTER

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

TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD 14 VT (H201)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	3995
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	4960
Statisk linjelast, foran	kg/cm	15,8
Fransk klassifisering, verdi/klasse		10,2/VT0
Mål maskin		
Total lengde	mm	2896
Total høyde med hytte	mm	2720
Høyde totalt med ROPS	mm	2590
Høyde lasting, min.	mm	1820
Akselavstand	mm	1950
Total bredde	mm	1506
Maksimal arbeidsbredde	mm	1380
Klaring ved fortauskant, venstre/høyre	mm	720/720
Svingradius, indre	mm	2650
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		V2203
Sylindere, antall		4
Effekt ISO 14396, kW / hk / o/min		34,6/47,1/2700
Effekt SAE J1349, kW / hk / o/min		34,6/46,4/2700
Utslippsstandard		EU Stage IIIA
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
Overrislingsanlegg		
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

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 | Vibrasjonsisoleret førerplattform | Sporforskyvning

SPESIALUTFØRELSE

Avskrapere av plast, kan slås opp | ROPS, sammenleggbare | Kantpresse- og kutteutstyr | Sponspreder | Frostvæskeinnsprøytning | Motorstoppautomatikk | Reservealarm | Arbeidslys | Roterende lys | Trommelkantbelysning | Vanntappekran | Festering, foran | Tilhengerfeste | Kilerembeskyttelse