

## Tekniske spesifikasjoner

# HD 14 TT



### Tandemvalser Serie HD CompactLine

Tandemvals med to hjulsett

H208

### HØYDEPUNKTER

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

TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD 14 TT (H208)

Vekt

Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	3470
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	4320
Fransk klassifisering, verdi/klasse		5,4/PLO
Hjulbelastning per dekk, foran/bak	kg	535/466,25

Mål maskin

Totallengde	mm	2896
Høyde totalt med ROPS	mm	2590
Høyde lasting, min.	mm	1820
Akselavstand	mm	1950
Totalbredde	mm	1296
Maksimal arbeidsbredde	mm	1276
Bakkeklaring, midten	mm	305
Svingradius, indre	mm	2602

Mål dekk

Dekkdimensjon, foran/bak		10.5/80-16
Bredde over dekk, foran/bak	mm	1127/1276
Antall dekk, foran/bak		3/4

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	0-10,0
Klatreevne	%	40

Styring

Styring, type		Leddstyring
---------------	--	-------------

Overrislingsanlegg

Vannoverrissing, type		Trykk
-----------------------	--	-------

Tankinnhold/påfyllingsmengde

Drivstofftank, innhold	L	73
Vanntank, innhold	L	260

Lydnivå

Lydeffektnivå L(wA), garantert	db(A)	101
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 | Oppstigningshåndtak venstre/høyre | Batteriskillebryter | Trykkvannsoverrissing | Førerplattform med adkomst på begge sider | Hydrostatisk styring | Vibrasjonsisolert førerplattform | Festering foran CompactLine

SPESIALUTFØRELSE

Additivoverrissing | Motorstoppautomatikk | Reservealarm | Arbeidslys | Roterende lys | Vanntappekran | Tilhengerfeste | Kilerembeskyttelse