

Tehniskie dati

# HD 50 VT



**tandēma veltņi Sērija HD CompactLine**

Tandēma veltņis ar vibrācijas valci un riteņu komplektu

**H295**

## **BŪTISKIE FAKTI**

- > Vienkārša, intuitīva un no valodas neatkarīga ekspluatācija
- > Vienkārša transportēšana un iekraušana/izkraušana
- > Ergonomiska vadītāja platforma
- > Izcils skats uz bandāžas malu, mašīnu un būvlaukuma apkārtni
- > Kompakti izmēri

## TEHNISKIE DATI HD 50 VT (H295)

## Svars

Darba masa ar ROPS	kg	4100
Pašmasa bez kabīnes, bez ROPS	kg	3750
Maks. darba masa	kg	5100
Ass slodze, priekšā/aizmugurē	kg	2125/1975
Statiskā lineārā slodze, priekšā	kg/cm	15,4
Franču val. klasifikācija, vērtība/klase		10,0/VT0
Riteņa slodze katrā riepā, aizmugurē	kg	493,75

## Mašīnas izmēri

Kopējais garums	mm	2896
Kopējais augstums ar ROPS	mm	2594
Iekraušanas augstums, minim.	mm	1829
Asu atstatums	mm	1950
Kopējais platums	mm	1506
Maksimālais darba platums	mm	1380
Klīrenss, vidū	mm	302
Kreisās/labās puses ietves malas klīrenss	mm	720/720
Pagrieziņa rādiuss, iekšējais	mm	2710

## Valču izmēri

Priekšpusē valča platums	mm	1380
Valča diametrs, priekšā	mm	898
Valča biezums, priekšā	mm	16
Valča veids, priekšā		vienlaidu/nedalītas
Braukšanas slīdes nobīde, kreisajā/labajā pusē	mm	0/50

## Riepu izmēri

Riepu lielums, aizmugurē		10.5/80-16
Platums starp riepu ārmalām, aizmugurē	mm	1276
Riepu skaits, aizmugurē		4

## Dīzeļdzinējs

Ražotājs		KUBOTA
Tips		V2403-M-DI-E3B
Cilindri, skaits		4
Jauda ISO 14396, kW/ZS/rpm		36,0/49,0/2700
Jauda SAE J1349, kW/ZS/rpm		36,0/48,2/2700
Atgāzu standarts		MEE IV
Atgāzu kategorija		UN ECE R96 (Tier 3)
Atgāzu pēcapstrāde		-

## Braukšanas piedziņa

Ātrums, bezpakāpju	km/h	0 - 11,0
Kāpumspēja, ar vibrāciju/bez vibrācijas	%	30/40

## Vibrācija

Vibrācijas frekvence, priekšā, I/II	Hz	57/48
Amplitūda, priekšā, I/II	mm	0,51/0,31
Centrbēdzes spēks, priekšā, I/II	kN	58/35

## Stūrēšana

Svārstību leņķis +/-	°	8
Stūrēšana, veids		Šarnīrsavienojuma tipa stūres iekārta

## Izsmidzināšanas iekārta

Ūdens izsmidzināšanas sistēma, veids		Spiediens
--------------------------------------	--	-----------

## Tvertnes tilpums/uzpildes daudzums

Degvielas tvertne, tilpums	L	73
Ūdens tvertne, tilpums	L	260
Piedevu tvertne, tilpums	L	18

## Skaņas līmenis

Trokšņa spiediena līmenis L(WA), garantētā vērtība	db(A)	106
Trokšņa spiediena līmenis L(WA), reprezentatīvais mērījums	db(A)	103

## APRĪKOJUMS

12 V kontaktligzda | 3 punktu svārstīgais šarnīrsavienojums | Vadības pults ar rādītājiem, kontrollampiņām un slēdžiem | Slēdzams un ūdensizturīgs vadības pults pārsegs | Kāpņu rokturi kreisajā/labajā pusē | Ūdens izsmidzināšana ar spiedienu | Vadītāja pults platforma ar kāpnēm abās pusēs | Hidrostatiska vadība | Vadītāja pults platforma ar vibrācijas izolāciju | Braukšanas slīdes nobīde | Plastmasas notīrīšanas ierīce, nolaižama | Nolaižama ROPS konstrukcija

## IZVĒLES APRĪKOJUMS

Aizsargjums | Malu uzspiešanas un nogriešanas ierīce | Braukšanas slīdes indikators | Malu piespiešanas un nogriešanas ierīces ūdens izsmidzinātājs | Atpakaļgaitas akustiskais signāls | Darba lukturi | Bākuguns