

Tehniskie dati

HD 9 VT



tandēma veltni Sērija HD CompactLine

Tandēma veltnis ar vibrācijas valci un riteņu komplektu

H263

BŪTISKIE FAKTI

- > Clear Side - vienas pusē bandāžas nostiprināšana
- > Vienkārša, intuitīva un no valodas neatkarīga ekspluatācija
- > Kompakti izmēri
- > Izcils skats uz bandāžas malu, mašīnu un būvlaukuma apkārtni
- > Vienkārša transportēšana un iekraušana/izkraušana

TEHNISKIE DATI HD 9 VT (H263)

Svars		
Darba masa ar ROPS	kg	1640
Pašmasa bez kabīnes, bez ROPS	kg	1465
Maks. darba masa	kg	1730
Ass slodze, priekšā/aizmugurē	kg	790/850
Statiskā lineārā slodze, priekšā	kg/cm	7,9
Franču val. klasifikācija, vērtība/klase		7,9/PV1
Riteņa slodze katrā riepā, aizmugurē	kg	212,5

Mašīnas izmēri		
Kopējais garums	mm	2309
Kopējais augstums ar ROPS	mm	2210
Iekraušanas augstums, minim.	mm	1580
Asu atstatums	mm	1560
Kopējais platums	mm	1020
Maksimālais darba platums	mm	900
Klīrenss, vidū	mm	240
Pagrieziena rādiuss, iekšējais	mm	2130

Valču izmēri		
Priekšpusē valča platums	mm	900
Valča diametrs, priekšā	mm	620
Valča biezums, priekšā	mm	12
Valča veids, priekšā		vienlaidu/nedalītas

Riepu izmēri		
Riepu lielums, aizmugurē		190/60-R15
Platums starp riepu ārmalām, aizmugurē	mm	890
Riepu skaits, aizmugurē		4

Dīzeļdzinējs		
Ražotājs		KUBOTA
Tīps		D1105-E4B
Cilindri, skaits		3
Jauda ISO 14396, kW/ZS/rpm		16,1/21,9/2600
Jauda SAE J1349, kW/ZS/rpm		16,1/21,6/2600
Atgāzu standarts		ES V fāze / EPA 4. līmenis
ES atgāzu standarts		ES V fāze
ASV atgāzu standarts		EPA 4. līmenis
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	61/48
Amplitūda, priekšā, I/II	mm	0,38/0,38
Centrbēdzes spēks, priekšā, I/II	kN	17/11

Stūrēšana		
Svārstību leņķis +/-	°	8

Stūrēšana		
Stūrēšana, veids		Šarnīrsavienojuma tipa stūres iekārta
Izsmidzināšanas iekārta		
Ūdens izsmidzināšanas sistēma, veids		Spiediens
Tvertnes tilpums/uzpildes daudzums		
Degvielas tvertne, tilpums	L	33
Ūdens tvertne, tilpums	L	70
Piedevu tvertne, tilpums	L	9
Skaņas līmenis		
Trokšņa spiediena līmenis L(WA), garantētā vērtība	db(A)	105
Trokšņa spiediena līmenis L(WA), reprezentatīvais mērījums	db(A)	100

APRĪKOJUMS

12 V kontaktligzda | 3 punktu svārstīgais šarnīrsavienojums | Vadības pults ar rādītājiem, kontrollampiņām un slēdžiem | Slēdzams un ūdensizturīgs vadības pults pārsegs | Clear Side | Ūdens izsmidzināšana ar spiedienu | Kļūsiksnas aizsargs | Automātiskā vibrācijas sistēma | Ūdens filtrēšana (trīskārša) | Centrālais pacelšanas loks

IZVĒLES APRĪKOJUMS

Plastmasas notīrīšanas ierīce, nolaižama | Papildu braukšanas vadības svira, kreisā puse | Aizsargjums | Dzinēja apturēšanas automātiskā sistēma | Atpakaļgaitas akustiskais signāls | Darba lukturi | Bākuguns | Akumulatoru atvienošanas slēdzis | Dzinēja pārsegs ar skaņas izolāciju | Ūdens iztecināšanas krāns | Kabīnes instrumentu komplekts