

Tekniset tiedot

HD 10C VV



Tandemjyrät Sarja HD CompactLine

Tandemjyrä kahdella tärytysvalssilla

H263

KOHOKOHDAT

- > Kompaktit mitat
- > Erinomainen näkyvyys valssinreunaan, koneeseen ja työmaaympäristöön
- > Helppo kuljetus, helppo kuormaus
- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > Tyhjä puoli - jyrän valssin tuenta toiselta puolelta

TEKNISET TIEDOT HD 10C VV (H263)

Painot		
Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	1680
Työpaino, maks.	kg	1780
Staattinen linjakuorma, edessä/takana	kg/cm	8,2/8,7
Ransk. luokitus, arvo/luokka		8,7/PV2

Koneen mitat		
Kokonaispituus	mm	2295
Kokonaiskorkeus ROPS:n kanssa	mm	2210
Kuorman korkeus, min.	mm	1580
Akseliväli	mm	1560
Kokonaisleveys	mm	1134
Maksimaalinen työleveys	mm	1070
Raideympyrän säde, sisä	mm	2130

Valssien mitat		
Valssin leveys, edessä/takana	mm	1000/1000
Valssin halkaisija, edessä/takana	mm	620/620
Valssin vahvuus, edessä/takana	mm	12/12
Valssityyppi, edessä		sileä/jakamaton
Valssityyppi, takana		sileä/jakamaton

Dieselmoottori		
Valmistaja		KUBOTA
Tyyppi		D1105-E4B
Sylinterit, lukumäärä		3
Teho ISO 14396, kW/hv/rpm		16,1/21,9/2600
Teho SAE J1349, kW/hv/rpm		16,1/21,6/2600
Pakokaasunormi		MEE 3
Pakokaasutaso EU		EU Stage 5
Pakokaasutaso USA		EPA Tier 4
Pakokaasutaso Korea		KOR Stage 5
Pakokaasun jälkikäsitely		-

Ajovoimansiirto		
Nopeus, portaaton	km/h	0 - 11,0
Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	30/40

Tärinä		
Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	61/48
Tärytaajuus, takana, I/II	Hz	61/48
Amplitudi, edessä, I/II	mm	0,38/0,38
Amplitudi, takana, I/II	mm	0,38/0,38
Keskipakovoima, edessä, I/II	kN	17/11
Keskipakovoima, takana, I/II	kN	17/11

Ohjaus		
Heilahtelukulma +/-	°	8
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Valelulaitteisto		
Vesivalelu, tyyppi		Paine

Säiliön tilavuus / täyttömäärä		
Polttoainesäiliö, sisältö	L	33

Säiliön tilavuus / täyttömäärä		
Vesisäiliö, sisältö	L	70

Melutaso		
Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	105
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	100

VARUSTEET

12 V:n pistorasia | 3-piste-heiluritaittonivel | Kojelauta, jossa näytöt, merkivalot ja kytkimet | Kojelaudan suojus suljettava ja säänkestävä | Clear Side | Paineveden suihkutusjärjestelmä | Kiilahihnan suojus | Tärytysautomaatiikka | Vesisuodatus (3-kert.) | Keskitetty nostosanka

ERIKOISVARUSTUS

Muovinen kaavin, käännettävä | Equipment Management | Lisääajovipu, vasen | Suojakatos | Vedenpoistohana | Moottorin pysäytysautomaatiikka | Peruutusäänimerkki | Työvalonheittimet | Pyörivä varoitusvalo | Akun päävirtakytkin | Ajoneuvon työkalut