

Tekniset tiedot

HD 12i VT



Tandemjyrät Sarja HD CompactLine

Tandemjyra täryvalssin ja pyöräsarjan kanssa

H251

KOHOKOHDAT

- > Erinomainen näkyvyys valssinreunaan, koneeseen ja työmaaympäristöön
- > Kompaktit mitat
- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > Helppo kuljetus, helppo kuormaus
- > Ergonominen kuljettajan ohjauslava

TEKNISET TIEDOT HD 12i VT (H251)

Painot

Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	2595
Työpaino, maks.	kg	3320
Akselikuorma, edessä/takana	kg	1340/1255
Staattinen linjakuorma, edessä	kg/cm	11,2
Ransk. luokitus, arvo/luokka		11,2/PV2

Koneen mitat

Kokonaispituus	mm	2530
Kokonaiskorkeus ROPS:n kanssa	mm	2475
Kuorman korkeus, min.	mm	1752
Akseliväli	mm	1700
Kokonaisleveys	mm	1310
Maksimaalinen työleveys	mm	1220
Maavara, keskellä	mm	280
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	570/570
Raideympyrän säde, sisä	mm	2370

Valssien mitat

Valssin leveys, edessä	mm	1200
Valssin halkaisija, edessä	mm	720
Valssin vahvuus, edessä	mm	15
Valssityyppi, edessä		sileä/jakamaton
Raidesiirtymä vasen/oikea	mm	0/50

Renkaiden mitat

Rengaskoko, takana		9,5/65-15
Renkaiden leveys, takana	mm	1140
Renkaiden määrä takana		4

Dieselmoottori

Valmistaja		KUBOTA
Tyyppi		D1803-CR-E5B
Sylinterit, lukumäärä		3
Teho ISO 14396, kW/hv/rpm		24,6/33,4/2400
Teho SAE J1995, kW/hv/rpm		25,0/33,5/2400
Pakokaasutaso EU		EU Stage 5
Pakokaasutaso USA		EPA Tier 4
Pakokaasun jälkikäsittely		DOC-DPF

Ajovoimansiirto

Nopeus, portaaton	km/h	0 - 10,5
Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	30/40

Tärinä

Täritytaajuus, edessä, I/II	Hz	65/51
Amplitudi, edessä, I/II	mm	0,45/0,45
Keskikipakovoima, edessä, I/II	kN	49/30

Ohjaus

Heilahtelukulma +/-	°	8
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Valelulaitteisto

Vesivalelu, tyyppi		Paine
--------------------	--	-------

Säiliön tilavuus / täyttömäärä

Polttoainesäiliö, sisältö	L	42
Vesisäiliö, sisältö	L	180
Lisäainesäiliö, sisältö	L	18

Melutaso

Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	106
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	103

VARUSTEET

12 V:n pistorasia | 3-piste-heiluritaittonivel | Kojelauta, jossa näytöt, merkivalot ja kytkimet | Kojelaudan suojus suljettava ja säänkestävä | Paineveden suihkutusjärjestelmä | Kuljettajan ohjauspaikka, nousu molemmilta puolilta | Ajovipu, vasen ja oikea | Raidesiirtymä, mekaaninen | Tärytysautomaatiikka | Vesisuodatus (3-kert.) | Keskitetty nostosanka | Keskeinen vedenpoisto | Valaistuspaketti käytettäväksi yleisillä teillä

ERIKOISVARUSTUS

Muovinen kaavin, käännettävä | Equipment Management | Vyölukon valvonta | Suojakatos | Reunanpuristus- ja leikkuulaite | Reunanpuristus- ja leikkuulaite, raidenäyttö | Vedenpoistohana | Nelipyörälukitus | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Työvalonheittimet | Pyörivä varoitusvalo | Moottorin pysäytysautomaatiikka | Perävaunukoukku