

Tekniset tiedot

HD 10 VO



Tandemjyrät Sarja HD CompactLine

Tandemjyrä tärytys- ja oskillaatiovalssilla

H230

KOHOKOHDAT

- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > Ergonominen kuljettajan ohjauslava
- > Erinomainen näkyvyys valssinreunaan, koneeseen ja työmaaympäristöön
- > Kompaktit mitat
- > Tiivistys oskillaation avulla

TEKNISET TIEDOT HD 10 VO (H230)

Painot		
Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	2525
Työpaino, maks.	kg	3240
Staattinen linjakuorma, edessä/takana	kg/cm	12,1/13,2
Ransk. luokitus, arvo/luokka		12,1/PV3

Koneen mitat		
Kokonaispituus	mm	2530
Kokonaiskorkeus ROPS:n kanssa	mm	2475
Kuorman korkeus, min.	mm	1752
Akseliväli	mm	1700
Kokonaisleveys	mm	1110
Maksimaalinen työleveys	mm	1050
Maavara, keskellä	mm	280
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	570/570
Raideympyrän säde, sisä	mm	2470

Valssien mitat		
Valssin leveys, edessä/takana	mm	1000/1000
Valssin halkaisija, edessä/takana	mm	720/720
Valssin vahvuus, edessä/takana	mm	15/15
Valssityyppi, edessä		sileä/jakamaton
Valssityyppi, takana		sileä/jakamaton
Raidesiirtymä vasen/oikea	mm	0/50

Dieselmoottori		
Valmistaja		KUBOTA
Tyyppi		D1703-M-DI-E4B
Sylinterit, lukumäärä		3
Teho ISO 14396, kW/hv/rpm		18,2/24,8/2200
Pakokaasunormi		EU Stage V / EPA Tier 4
Pakokaasun jälkikäsittely		-

Ajovoimansiirto		
Nopeus, portaaton	km/h	10,2
Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	35/40

Tärinä		
Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	65/51
Amplitudi, edessä, I/II	mm	0,45/0,45
Keskipakovoima, edessä, I/II	kN	33/20

Oskillaatio		
Oskillaatiovoima, takana, I/II	kN	39/23
Oskillaatiotaajuus, takana, /II	Hz	38/29
Tangentiaalinen amplitudi, takana, I/II	mm	1,34/1,34

Ohjaus		
Heilahtelukulma +/-	°	8
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Valelulaitteisto		
Vesivalelu, tyyppi		Paine

Säiliön tilavuus / täyttömäärä		
Polttoainesäiliö, sisältö	L	42
Vesisäiliö, sisältö	L	180
Melutaso		
Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	106
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	104

VARUSTEET

12 V:n pistorasia | 3-piste-heiluritaittonivel | Kojelauta, jossa näytöt, merkkivalot ja kytkimet | Kojelaudan suojuus suljettava ja säänkestävä | Paineveden suihkutusjärjestelmä | Kuljettajan ohjauspaikka, nousu molemmilta puolilta | Ajovipu, vasen ja oikea | Mekaaninen akun päävirtakytkin | Tärinästä erotettu kuljettajan ohjauspaikka | Raidesiirtymä, mekaaninen | Tärytysautomaattikka | Vesisuodatus (3-kert.) | Keskitetty nostosanka | Keskeinen vedenpoisto

ERIKOISVARUSTUS

Muovinen kaavin, käännettävä | ROPS, käännettävä | Suojakatoksen suojapeite | Reunanpuristus- ja leikkuulaite | Peruutusäänimerkki | Työvalonheittimet | Akun virtakytkin, vajjerikäyttöinen | Kiilahihnan suojuus