

Tekniset tiedot

HD+ 110 VO



Tandemjyrät Sarja HD+

Tandemjyra tärytys- ja oskillaatiovalssilla

H258

KOHOKOHDAT

- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > Erinomainen näkyvyys koneeseen ja työmaalle
- > Istuinkäyttöyksikkö siirrettävä ja käännettävä
- > Raidesiirtymä miellyttävään liikkeelle lähtöön ja poisajoon sekä tiivistykseen jalkakäytävän reunoissa
- > Tiivistys oskillaation avulla

TEKNISET TIEDOT HD+ 110 VO (H258)

Painot		
Työpaino ohjaamon kanssa	kg	10615
Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	10455
Työpaino, maks.	kg	11320
Staattinen linjakuorma, edessä/takana	kg/cm	32,4/30,8
Ransk. luokitus, arvo/luokka		29,2/VT2

Koneen mitat		
Kokonaispituus	mm	4600
Kokonaiskorkeus ohjaamon kanssa	mm	3050
Kuorman korkeus, min.	mm	2185
Akseliväli	mm	3400
Kokonaisleveys ohjaamon kanssa	mm	1800
Maksimaalinen työleveys	mm	1850
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	790/790
Raideympyrän säde, sisä	mm	5250

Valssien mitat		
Valssin leveys, edessä/takana	mm	1680/1680
Valssin halkaisija, edessä/takana	mm	1200/1200
Valssin vahvuus, edessä/takana	mm	22/20
Valssityyppi, edessä		sileä/jakamaton
Valssityyppi, takana		sileä/jakamaton
Raidesiirtymä vasen/oikea	mm	170

Dieselmoottori		
Valmistaja		DEUTZ
Tyyppi		TCD 2012 L04 2V
Sylinterit, lukumäärä		4
Teho ISO 14396, kW/hv/rpm		100,0/136,0/2300
Teho SAE J1349, kW/hv/rpm		100,0/134,0/2300
Pakokaasunormi		EU Stage IIIA / EPA Tier 3

Ajovoimansiirto		
Nopeus, työvaihde	km/h	0-5,0
Nopeus, kuljetusvaihde	km/h	0-11,0
Säätely, portaaton		HAMMTRONIC
Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	35/40

Tärinä		
Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	42/50
Amplitudi, edessä, I/II	mm	0,81/0,47
Keskikipakovoima, edessä, I/II	kN	120/99

Oskillaatio		
Oskillaatiovoima, takana	kN	128
Oskillaatiotaajuus, takana	Hz	39
Tangentiaalinen amplitudi, takana	mm	1,25

Ohjaus		
Heilahtelukulma +/-	°	10
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Valelulaiteisto		
Vesivalelu, tyyppi		Paine
Säiliön tilavuus / täyttömäärä		
Polttoainesäiliö, sisältö	L	150
Vesisäiliö, sisältö	L	760
Melutaso		
Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	108
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	107

VARUSTEET

2 vesipumppua | Kaavin, käännettävä | Kojelauta, jossa näytöt, merkkivalot ja kytkimet | Kojelauta, kallistettava | Jousitettu kuljettajan istuin, jossa käsinojat ja turvavyö | HAMMTRONIC - elektroninen konehallinta | Istuimen käyttöyksikkö, sivuttain siirrettävä ja käännettävä | Raidesiirtymä | Tiivistysparametri säädettävissä akselikohtaisesti | Vesivalelujärjestelmä, jossa suihkulistat edessä ja takana | Vesisuodatus (3-kert.) | Vesisäiliö edessä ja takana, täytettävissä molemmilta puolilta | Keskeinen vedenpoisto

ERIKOISVARUSTUS

Ilmastointilaite | Ohjauspylväs mukavalla poistumismahdollisuudella ja kallistettavalla kojelaudalla | Vyölukon valvonta | Lisäajovipu, vasen | Prosessitietojen rajapinta ulkopuolisille järjestelmille, asfalttirakennus | Suojakatos | Reunanpuristus- ja leikkulaite | Ylimääräisellä polttoaineen esisuodattimella varustettu malli | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Raidesiirtymän näyttö | Kamerajärjestelmä | Telematiikkajärjestelmä | Pyörivä varoitusvalo