

Tekniset tiedot

HD+ 120 VO



Tandemjyrät Sarja HD+

Tandemjyra tärytys- ja oskillaatiovalssilla

H259

KOHOKOHDAT

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

TEKNISET TIEDOT HD+ 120 VO (H259)

Painot

Työpaino ohjaamon kanssa	kg	12740
Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	12500
Työpaino, maks.	kg	13490
Staattinen linjakuorma, edessä/takana	kg/cm	32,0/32,3
Ransk. luokitus, arvo/luokka		31,0/VT2

Koneen mitat

Kokonaiskorkeus ohjaamon kanssa	mm	3050
Kuorman korkeus, min.	mm	2185
Akseliväli	mm	3600
Kokonaisleveys ohjaamon kanssa	mm	2145
Maksimaalinen työleveys	mm	2150
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	880/880
Raideympyrän säde, sisä	mm	5285

Valssien mitat

Valssin leveys, edessä/takana	mm	1980/1980
Valssin halkaisija, edessä/takana	mm	1400/1400
Valssin vahvuus, edessä/takana	mm	19/20
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	0-6,0
Nopeus, kuljetusvaihde	km/h	0-12,0
Säätely, portaaton		HAMMTRONIC
Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	30/35

Tärinä

Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	40/50
Amplitudi, edessä, I/II	mm	0,88/0,35
Keskipakovoima, edessä, I/II	kN	159/95

Oskillaatio

Oskillaatiovoima, takana	kN	170
Oskillaatiotaajuus, takana	Hz	36
Tangentiaalinen amplitudi, takana	mm	1,25

Ohjaus

Heilahtelukulma +/-	°	10
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Valelulaiteisto

Vesivalelu, tyyppi		Paine
Säiliön tilavuus / täyttömäärä		
Polttoainesäiliö, sisältö	L	180
Vesisäiliö, sisältö	L	1160
Melutaso		
Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	108
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	

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 leikkuulaite | Ylimääräisellä polttoaineen esisuodattimella varustettu malli | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Raidesiirtymän näyttö | Kamerajärjestelmä | Peruutusäänimerkki | Telematiikkajärjestelmä | Työvalonheittimet | Pyörivä varoitusvalo