

Tekniset tiedot

HD+ 120i V-VIO



Tandemjyrät Sarja HD+
Tandemjyra tärytys- ja VIO-valssilla

H304

KOHOKOHDAT

- > Käyttökonsepti Easy Drive
- > 3-piste-heiluritaittonivel takaa painon tasaisen jakautumisen ja erinomaisen suoraankulun
- > Innovatiivinen ohjaamokonsepti optimaalista näkyvyyttä ja korkeaa mukavuutta varten
- > Tiivistysjärjestelmä VIO- täry tai oskillointi
- > Digital ready

TEKNISET TIEDOT HD+ 120i V-VIO (H304)

Painot

Työpaino ohjaamon kanssa	kg	12910
Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	12680
Tyhjä paino ilman ohjaamoja, ilman ROPS:ia	kg	11595
Työpaino, maks.	kg	13940
Akselikuorma, edessä/takana	kg	6300/6610
Staattinen linjakuorma, edessä/takana	kg/cm	31,82/33,38
Ransk. luokitus, arvo/luokka		30,47/VT2; 18,88/VT0

Koneen mitat

Kokonaispituus	mm	5300
Kokonaiskorkeus ohjaamon kanssa	mm	2980
Kokonaiskorkeus ROPS:n kanssa	mm	3030
Kuorman korkeus, min.	mm	2140
Akseliväli	mm	3900
Kokonaisleveys ohjaamon kanssa	mm	2145
Maksimaalinen työleveys	mm	2150
Maavara, keskellä	mm	340
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	900/900
Raideympyrän säde, sisä	mm	6280

Valssien mitat

Valssin leveys, edessä/takana	mm	1980/1980
Valssin halkaisija, edessä/takana	mm	1400/1400
Valssin vahvuus, edessä/takana	mm	19/19
Valssityyppi, edessä		sileä/jakamaton
Valssityyppi, takana		sileä/jakamaton
Raidesiirtymä vasen/oikea	mm	170

Dieselmoottori

Valmistaja		DEUTZ
Tyyppi		TCD 4.1 L4
Sylinterit, lukumäärä		4
Teho ISO 14396, kW/hv/rpm		115,0/156,4/2300
Teho SAE J1349, kW/hv/rpm		115,0/154,1/2300
Pakokaasunormi		EU Stage V / EPA Tier 4
Pakokaasun jälkikäsittely		DOC-DPF-SCR

Ajovoimansiirto

Nopeus, portaaton	km/h	0-10,5
Säätely, portaaton		HAMMTRONIC
Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	37/41

Tärinä

Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	40/50
Tärytaajuus, takana	Hz	50
Amplitudi, edessä, I/II	mm	0,95/0,35
Amplitudi, takana	mm	0,35
Keskipakovoima, edessä, I/II	kN	160/95
Keskipakovoima, takana	kN	110

Oskillaatio

Oskillaatiovoima, takana	kN	184
Oskillaatiotaajuus, takana	Hz	36
Tangentiaalinen amplitudi, takana	mm	1,08

Ohjaus

Heilahtelukulma +/-	°	10
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Valelulaitteisto

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

Säiliön tilavuus / täyttömäärä

Polttoainesäiliö, sisältö	L	260
AdBlue/DEF-säiliö, sisältö	L	20
Vesisäiliö, sisältö	L	1145

Melutaso

Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	109
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	108

VARUSTEET

Kaavin, käännettävä | Paineveden suihkutusjärjestelmä | ECO-tila | Nopeuden esivalinta | Raidesiirtymä, hydraulinen | Vesisuodatus (3-kert.) | Keskeinen vedenpoisto

ERIKOISVARUSTUS

Lämmitys ja ilmastointilaitte | Ajopiirturi | Bluetooth-liitäntä, Smart Doc | Smart Compact | Sääsäema | Reunanpuristus- ja leikkulaite | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Kamerajärjestelmä | JDLINK | Työvalonheittimet | Valssien reunavalaistus | Coming Home -toiminto