

Tekniset tiedot

# HD+ 120i VIO-2-HF



**Tandemjyrät Sarja HD+**  
Tandemjyrä kahdella 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- värähtely tai oskillaatio
- > Digital ready

## TEKNISET TIEDOT HD+ 120i VIO-2-HF (H304)

## Painot

Työpaino ohjaamon kanssa	kg	13590
Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	13360
Tyhjä paino ilman ohjaamoaa, ilman ROPS:ia	kg	12275
Työpaino, maks.	kg	14610
Akselikuorma, edessä/takana	kg	6805/6785
Staattinen linjakuorma, edessä/takana	kg/cm	34,37/34,37
Ransk. luokitus, arvo/luokka		14,78/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	%	35/39

## Tärinä

Tärytaajuus	Hz	67
Amplitudi, täry	mm	0,20
Keskipakovoima, täry	kN	110

## Oskillaatio

Oskillaatiovoima	kN	184
Oskillaatiotaajuus	Hz	36

## Oskillaatio

Tangentiaalinen amplitudi	mm	1,07
---------------------------	----	------

## 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)	
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	

## VARUSTEET

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

## ERIKOISVARUSTUS

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