

Tehnilised andmed

# HD+ 120i VV-HF



**Tandemrullid Seeria HD+**  
Tandemvalts kahe vibratsioonvaltsiga

**H304**

## TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Easy Drive käsitsemiskontseptsioon
- > 3-punkti-pendelkäändliigend ühtlaseks kaalujaotuseks ja suurepäraseks otseliikumiseks
- > Uuenduslik kabiinikontseptsioon optimaalse nähtavuse ja suure mugavuse tagamiseks
- > Iste-juhtkonsool, nihutatav ja pööratav
- > Digital ready

## TEHNILISED ANDMED HD+ 120i VV-HF (H304)

## Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	13270
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	13040
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaarega ROPS	kg	11955
Töökaal, max	kg	14290
Teljekoormus, ees/taga	kg	6645/6625
Staatiline joonkoormus, ees/taga	kg/cm	33,56/33,46
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		26,98/VT1

## Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	5300
Kogukõrgus kabiiniga	mm	2980
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	3030
Laadimiskõrgus, min	mm	2140
Teljevahe	mm	3900
Kogulaius kabiiniga	mm	2145
Maksimaalne töölaius	mm	2150
Kliirens, keskel	mm	340
Kaugus äärekiividest, vasakul/paremal	mm	900/900
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	6280

## Valtside mõõtmed

Valtsi laius, ees/taga	mm	1980/1980
Valtsi läbimõõt, ees/taga	mm	1400/1400
Valtsi paksus, ees/taga	mm	19/19
Valtsi liik, ees		sile/poolitamata
Valtsi liik, taga		sile/poolitamata
Rööpme nihe, vasakul/paremal	mm	170

## Diiselmootor

Tootja		DEUTZ
Tüüp		TCD 4.1 L4
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pöör minutis		115,0/156,4/2300
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pöör minutis		115,0/154,1/2300
Heitgaasinorm		EU Stage V / EPA Tier 4
Heitgaasi järeltöötus		DOC-DPF-SCR

## Sõiduajam

Kiirus, astmeteta	km/h	0-10,5
Regulaator, astmeteta		HAMMTRONIC
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	36/40

## Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	45/67
Vibratsioonisagedus, taga, I/II	Hz	45/67
Amplituud, ees, I/II	mm	0,70/0,20
Amplituud, taga, I/II	mm	0,70/0,20
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	160/105

## Vibratsioon

Tsentrifugaaljõud, taga, I/II	kN	160/105
-------------------------------	----	---------

## Rool

Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine

## Pihustusseade

Veepihustus, liik		Surve
-------------------	--	-------

## Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	260
AdBlue/DEFi paak, sisu	L	20
Veepaak, sisu	L	1145

## Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	109
--	-------	-----

## VARUSTUS

Klapitav kaabits | Survevee pihustusüsteem | ECO-režiim | Kiiruse eelvalik | Hüdrauliline rööpme nihe | Vee filtreerimine (3-kordne) | Keskne vee väljalaskekraan

## ERIVARUSTUS

Küte ja kliimaseade | Tahhograaf | Smart Doci Bluetoothi-liides | Smart Compact | Ilmajaam | Servasurve- ja löikeseade | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Kaamerasüsteem | töötuled | Valtsi serva valgustus | Coming Home funktsioon