

Tehnilised andmed

# HD+ 110i VT



## Tandemrullid Seeria HD+

Tandemvalts vibratsioonivaltsi ja rattakomplektiga

H303

### 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+ 110i VT (H303)

## Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	9630
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	9450
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	8640
Töökaal, max	kg	12330
Teljekoormus, ees/taga	kg	5285/4345
Staatiline joonkoormus, ees	kg/cm	31,46
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		22,9/VX0; 10,9/PLO
Ratta koormus rehvi kohta, taga	kg	1086,25

## Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	4900
Kogukõrgus kabiiniga	mm	3010
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	3060
Laadimiskõrgus, min	mm	2226
Teljevahe	mm	3700
Kogulaius kabiiniga	mm	1800
Maksimaalne töölaius	mm	1820
Kliirens, keskel	mm	340
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	800/800
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	6050

## Valtside mõõtmed

Valtsi laius, ees	mm	1680
Valtsi läbimõõt, ees	mm	1200
Valtsi paksus, ees	mm	22
Valtsi liik, ees		sile/poolitamata
Rööpme nihe, vasakul/paremal	mm	170

## Rehvide mõõtmed

Rehvide suurus, taga		11.00-20
Laius üle rehvide, taga	mm	1620
Rehvide arv, taga		4

## Diiselmootor

Tootja		DEUTZ
Tüüp		TCD 3.6 L4
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pöör/minutis		85,0/115,6/2300
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pöör/minutis		85,0/113,9/2300
Heitgaasinorm		EU Stage V / EPA Tier 4
Heitgaasi järeltöötlus		DOC-DPF-SCR

## Sõiduajam

Kiirus, astmeteta	km/h	0 - 9,8
Regulaator, astmeteta		HAMMTRONIC
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	43/48

## Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	42/50
--------------------------------	----	-------

## Vibratsioon

Amplituud, ees, I/II	mm	0,90/0,50
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	120/100

## Rool

Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine

## Pihustusseade

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

## Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	173
AdBlue/DEFi paak, sisu	L	20
Veepaak, sisu	L	760
Lisaainepaak, sisu	L	22

## Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	107
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	103

## VARUSTUS

12 V pistikupesaga | Kaks suurt välimist tahavaatepeeglit | Klapitav kaabits | Easy Drive juhtpaneel | Survevee pihustussüsteem | ECO-režiim | Mõlemalt poolt ligipääsetav juhikabiin | Kiirusega reguleeritav veepihustus | Kiiruse eelvalik | Automaatne veojõukontroll ja libisemisvastane regulaator | Vibratsiooni summutava ühendusega juhikabiini platvorm | Vee pihustamissüsteem esimeste ja tagumiste pihustamisliistudega | Hüdrauliline rööpme nihe | Vee filtreerimine (3-kordne) | Veepaak ees ja taga, mõlemalt poolelt täidetav | Keskne vee väljalaskekraan | Lisaaine pihustamise süsteem tagumiste rehvidele | Roolisammas kallutatava armatuurilauaga

## ERIVARUSTUS

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