

Tehnilised andmed

# HD+ 80i VO



## Tandemrullid Seeria HD+

Tandemvalts vibratsioon- ja ostsillatsioon-rullvaltsiga

H302

### 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+ 80i VO (H302)

## Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	7975
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	7795
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	7080
Töökaal, max	kg	10580
Teljekoormus, ees/taga	kg	3930/4045
Staatiline joonkoormus, ees/taga	kg/cm	23,39/24,06
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		17,03/VT0

## Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	4480
Kogukõrgus kabiiniga	mm	2890
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	2970
Laadimiskõrgus, min	mm	2080
Teljevahe	mm	3340
Kogulaius kabiiniga	mm	1800
Maksimaalne töölaius	mm	1815
Kliirens, keskel	mm	340
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	750/750
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	4140

## Valtside mõõtmed

Valtsi laius, ees/taga	mm	1680/1680
Valtsi läbimõõt, ees/taga	mm	1140/1140
Valtsi paksus, ees/taga	mm	17/19
Valtsi liik, ees		sile/poolitamata
Valtsi liik, taga		sile/poolitamata
Rööpme nihe, vasakul/paremal	mm	135

## Diiselmootor

Tootja		DEUTZ
Tüüp		TCD 2.9 L4
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pöör minutis		55,4/75,3/2300
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pöör minutis		55,4/74,2/2300
Heitgaasinorm		EU Stage V / EPA Tier 4
Heitgaasi järeltöötus		DOC-DPF

## Sõiduajam

Kiirus, astmeteta	km/h	0 - 9,7
Regulaator, astmeteta		HAMMTRONIC
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	40/44

## Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	48/58
Amplituud, ees, I/II	mm	0,55/0,30
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	80/65

## Ostsillatsioon

Ostsillatsioonijõud, taga, I/II	kN	85/125
---------------------------------	----	--------

## Ostsillatsioon

Ostsillatsiooni sagedus, taga, I/II	Hz	33/40
Tangentsiaalne amplituud, taga, I/II	mm	1,15/1,15

## Rool

Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine

## Pihustusseade

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

## Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	120
Veepaak, sisu	L	700

## Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	106
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	105

## VARUSTUS

Kallutatav armatuurlaud | Survevee pihustusüsteem | ECO-režiim | Kiiruse eelvalik | Juhikabiini platvorm vibratsiooni isolatsiooniga | Hüdrauliline rööpme nihe | Vee filtreerimine (3-kordne) | Keskne vee väljalaskekraan

## ERIVARUSTUS

Küte ja kliimaseade | Roolisammas mugavusväljapääsu ja kallutatava armatuurilauaga | Tahhograaf | Smart Doci Bluetoothi-liides | Smart Compact | Kaitsekatus | Servasurve- ja löikeseade | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | töötuled | vilkur