

Műszaki adatok

HD+ 120i VV-HF



Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger két vibrációs paláستtal

H304

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Easy Drive kezelési elv
- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > Innovatív kabinkonceptió az optimális kilátás és a nagyfokú kényelem érdekében
- > Eltolható és forgatható ülés kezelőegység
- > Digital ready

MŰSZAKI ADATOK HD+ 120i VV-HF (H304)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	13270
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	13040
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	11955
Max. üzemi tömeg	kg	14290
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	6645/6625
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	33,56/33,46
Franc. osztályozás, érték/osztály		26,98/VT1

A gép méretei

Teljes hossz	mm	5300
Teljes magasság kabinnal	mm	2980
Teljes magasság ROPS kerettel	mm	3030
Felrakási magasság, minimum	mm	2140
Tengelytávolság	mm	3900
Teljes szélesség kabinnal	mm	2145
Maximális munkaszélesség	mm	2150
Szabad-magasság, közepén	mm	340
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	900/900
Fordulókör sugara, belül	mm	6280

Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	1980/1980
Palásttátmérő, elől/hátul	mm	1400/1400
Palástvastagság, elől/hátul	mm	19/19
Palástfajta, elől		sima/osztatlan
Palástfajta, hátul		sima/osztatlan
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	170

Dízelmotor

Gyártó		DEUTZ
Típus		TCD 4.1 L4
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		115,0/156,4/2300
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		115,0/154,1/2300
Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF-SCR

Járószerkezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0-10,5
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	36/40

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	45/67
Vibrációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	45/67
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,70/0,20
Amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,70/0,20
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	160/105

Vibráció

Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	160/105
--------------------------------	----	---------

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

Vízpermetezés, mód		Nyomás:
--------------------	--	---------

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	260
AdBlue/DEF tartály, tartalom	L	20
Vízartály, tartalom	L	1145

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	110
--	-------	-----

FELSZERELTSÉG

12 V-os csatlakozóaljzat | 2 nagy külső visszapillantó tükör | Felhajtható lehúzó | Easy Drive kezelési elv | Nyomóvízes permetezés | ECO üzemmód | Vezetőállás kétoldali fellépővel | Sebességszabályzott vízpermetezés | Sebesség előválasztás | Regésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás, hidraulikus | Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul | Vízszűrés (3-szoros) | Vízartály elől és hátul, mindkét oldalon feltölthető | Központi vízleeresztő

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Fűtés és klímaberendezés | Kormányoszlop komfort kilépéssel és dönthető műszerfallal | Menetiró | Folyamatadat-interfész harmadik szolgáltató által biztosított rendszerekhez, aszfaltgyártás | Bluetooth interfész Smart Doc alkalmazáshoz | Smart Compact | Meteorológiai állomás | Élynyomó- és vágókészülék | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Kamerarendszer | JDLINK | Munkafényszóró | Abroncsszél-világítás | Hazakísérő funkció