

Műszaki adatok

HD+ 140i VO



Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger vibrációs és oszcillációs paláttal

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
- > Oszcillációs tömörítés
- > Digital ready

MŰSZAKI ADATOK HD+ 140i VO (H304)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	13120
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	12890
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	11805
Max. üzemi tömeg	kg	14140
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	6475/6645
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	30,26/31,05
Franc. osztályozás, érték/osztály		28,23/VT2

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	2260
Maximális munkaszélesség	mm	2310
Szabad-magasság, közepén	mm	340
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	900/900
Fordulókör sugara, belül	mm	6200

Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	2140/2140
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	%	37/41

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	40/50
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,90/0,35
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	160/95

Oszcilláció

Oszcillációs erő, hátul	kN	170,48
-------------------------	----	--------

Oszcilláció

Oszcillációs frekvencia, hátul	Hz	36
Tangenciális amplitúdó, hátul	mm	1,10

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
Víz tartály, tartalom	L	1145

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	109
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	107

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 | Rezgésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás, hidraulikus | Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul | Vízszűrés (3-szoros) | Víz tartály 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 | Meteorológia állomás | Élynyomó- és vágókészülék | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Kamerarendszer | JDLINK | Munkafényező | Abroncsszél-világítás | Hazakísérő funkció