

Műszaki adatok

HD+ 90i VV-S



Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger két vibrációs palástartal

H303

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

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

MŰSZAKI ADATOK HD+ 90i VV-S (H303)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	9980
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	9800
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	8990
Max. üzemi tömeg	kg	12630
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	5045/4935
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	30,03/29,38
Franc. osztályozás, érték/osztály		22,97/VT1

A gép méretei

Teljes hossz	mm	4900
Teljes magasság kabinnal	mm	2980
Teljes magasság ROPS kerettel	mm	3030
Felrakási magasság, minimum	mm	2150
Tengelytávolság	mm	3700
Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
Maximális munkaszélesség	mm	1850
Szabad-magasság, közepén	mm	340
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	800/800
Fordulókör sugara, belül	mm	6050

Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	1680/1680
Palásttátmérő, elől/hátul	mm	1200/1200
Palástvastagság, elől/hátul	mm	17/17
Palástfajta, elől		sima/osztott
Palástfajta, hátul		sima/osztott
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	170

Dízelmotor

Gyártó		DEUTZ
Típus		TCD 3.6 L4
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		85,0/115,6/2300
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		85,0/113,9/2300
Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF-SCR

Járószervezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0 - 10,6
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	38/42

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	42/50
Vibrációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	42/50
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,60/0,40
Amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,60/0,40
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	85/80

Vibráció

Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	85/80
--------------------------------	----	-------

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

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

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	173
AdBlue/DEF tartály, tartalom	L	20
Víztartály, tartalom	L	760

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	107
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	103

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 | Automatikus vontatás-ellenőrzés és kipörgésgátló szabályozás | Rezgésmentesített vezetőállás | Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul | Nyomeltolás, hidraulikus | Vízszűrés (3-szoros) | Víz tartály elől és hátul, mindkét oldalon feltölthető | Központi vízleeresztő | Adalékanyag-permetezési rendszer a hátsó abroncsokhoz | Kormányoszlop dönthető műszerfallal

KÜLÖNLEGES KIVITEL

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