

Műszaki adatok

HD+ 140i VV



Tandem úthengerek Sorozat HD+
Tandem úthenger két vibrációs paláస్తal

H304

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+ 140i VV (H304)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	12930
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	12700
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	11615
Max. üzemi tömeg	kg	13950
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	6475/6455
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	30,26/30,16
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 emisszió fokozat EU		EU Stage 5
Kipufogógáz emisszió fokozat USA		EPA Tier 4
Kipufogógáz emisszió fokozat Japán		JP Stage 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
---------------------------------------	----	-------

Vibráció

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

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

Felhajtható lehúzó | Nyomóvízes permetezés | ECO üzemmód | Nyomeltolás, hidraulikus | Vízszűrés (3-szoros) | Központi vízleeresztő

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Menetiró | Smart Receiver | Smart Compact | Smart Compact Pro | Realtime Density Scan | Meteorológiai állomás | Élnyomó- és vágókészülék | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Kamerarendszer | Munkafényszóró | Hazakísérő funkció | Palástszél-világítás