

Műszaki adatok

HD+ 80i VT-S



Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger vibrációs paláستtal és kerékkészlettel

H302

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+ 80i VT-S (H302)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	7615
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	7435
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	6720
Max. üzemi tömeg	kg	10270
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	4080/3535
Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	24,27
Franc. osztályozás, érték/osztály		19,3/VX1; 8,8/PLO
Kerékterhelés abroncsenként hátul	kg	883,75

A gép méretei

Teljes hossz	mm	4480
Teljes magasság kabinnal	mm	2890
Teljes magasság ROPS kerettel	mm	2970
Felrakási magasság, minimum	mm	2080
Tengelytávolság	mm	3340
Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
Maximális munkaszélesség	mm	1780
Szabad-magasság, közepén	mm	340
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	750/750
Fordulókör sugara, belül	mm	4140

Palástok méretei

Palástszélesség elől	mm	1680
Palásttátmérő elől	mm	1140
Palástvastagság elől	mm	17
Palástfajta, elől		sima/osztott
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	135

Abroncsméretek

Abroncsméret házul		11.00-20
Abroncsok szélessége hátul	mm	1614
Abroncsok száma hátul		4

Dízelmotor

Gyártó		DEUTZ
Típus		TCD 2.9 L4
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55,4/75,3/2300
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55,4/74,2/2300
Kipufogógáz emisszió fokozat EU		EU Stage 5
Kipufogógáz emisszió fokozat Japán		
Kibocsátási szint, Korea		KOR Stage 5
Kipufogógáz emisszió fokozat USA		EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF

Járószerkezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0 - 10,0
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC

Járószerkezet hajtás

Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	42/47
---	---	-------

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I/II. f.	Hz	42/50
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,55/0,40
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	65/65

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

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

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	120
Víztartály, tartalom	L	700
Adalékanyag-tartály, tartalom	L	18

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	106
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	105

FELSZERELTSÉG

Dönthető műszerfal | Nyomóvízes permetezés | ECO üzemmód | Rezgészigetelt vezetőállás | Nyomeltolás, hidraulikus | Vízszűrés (3-szoros) | Központi vízleeresztő

KÜLÖNLEGES KIVITEL

ROPS, merev | Kormányoszlop komfort kilépéssel és dönthető műszerfallal | Equipment Management | Bluetooth interfész Smart Doc alkalmazáshoz | Védőtető | Menetíró | Smart Receiver | Élnyomó- és vágókészülék | Abroncsmelegítő paplanok | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Munkafényszóró | Forgóvillogó jelzőlámpa