

Műszaki adatok

HX 70i VV-S



Tandem úthengerek Sorozat HX

Tandem úthenger két vibrációs palástartal

H297

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > A tömörítési paraméterek optimális beállításának köszönhetően magas tömörítési minőség
- > Intelligens vízpermetező rendszer
- > Easy Drive kezelési elv
- > Innovatív kabinkonceptió az optimális kilátás és a nagyfokú kényelem érdekében
- > Digital ready

MŰSZAKI ADATOK HX 70i VV-S (H297)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	7970
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	6960
Max. üzemi tömeg	kg	10500
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	3990/3980
Max. tengelyterhelés, elől/hátul	kg	3560/6940
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	26,60/26,54
Franc. osztályozás, érték/osztály		19,9/VT0

A gép méretei

Teljes hossz	mm	4140
Teljes magasság kabinnal	mm	2960
Felrakási magasság, minimum	mm	2170
Tengelytávolság	mm	3000
Teljes szélesség kabinnal	mm	1680
Maximális munkaszélesség	mm	2770
Szabad-magasság, közepén	mm	280
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	610/610
Fordulókör sugara, belül	mm	2800

Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	1500/1500
Palásttérköz, elől/hátul	mm	1140/1140
Palástvastagság, elől/hátul	mm	17/17
Palástfajta, elől		sima/osztott
Palástfajta, hátul		sima/osztott
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	1270

Dízelmotor

Gyártó		KUBOTA
Típus		V3307-CR-TE5B
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55,4/75,3/2200
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55,4/74,3/2200
Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF

Járószerkezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0-12,0
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	37/41

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	42/50
Vibrációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	42/50
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,58/0,40
Amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,58/0,40
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	63,23/62,57
Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	63,23/62,57

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	4
Kormányzás, mód		Összkerék, analóg

Permetező berendezés

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

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	148
Víz tartály, tartalom	L	740

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	104
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	104

FELSZERELTSÉG

12 V-os csatlakozójelzők (2-szeres) | 2 nagy külső visszapillantó tükör | Felhajtható lehúzó | Easy Drive kezelési elv | Víz nyomás alatti tankolása alulról | Nyomóvízes permetezés | ECO üzemmód | Vezetőállás kétoldali fellépővel | Frekvenciaszabályozó | Sebességszabályzott vízpermetezés | Sebesség előválasztás | Kabinablak elől és hátul | Rezgésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás, hidraulikus | Vibrációs automatika | Vízpermetező rendszer permetezőléccel elől és hátul | Vízszűrés (3-szoros) | Víz tartály elől és hátul, mindkét oldalon feltölthető | Központi vízleeresztő | Munkafényező

KÜLÖNLEGES KIVITEL

ROPS-kabin osztott ajtókkal | Fűtés és klímaberendezés | Menetiró | HCQ Navigator | Élnyomó- és vágókészülék | Zúzalékszűrő | Sebességmérő | Motorleállító automatika | HAMM Temperature Meter (HTM) | Tolatás hangjelző | Abroncsszél-világítás | Abroncsvilágítás | Hazakísérő világítás | Bluetooth interfész Smart Doc alkalmazáshoz |