

Műszaki adatok

HD 13i VT



Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger vibrációs paláستtal és kerékkészlettel

H285

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Kitűnő rálátás a palástsízlre, gépre és az építési környezetre
- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Egyszerű szállítás, egyszerű rakodás
- > Kompakt méretek
- > Ergonómikus vezetőállás

MŰSZAKI ADATOK HD 13i VT (H285)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	4165
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	3915
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	3595
Max. üzemi tömeg	kg	5110
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	2120/1795
Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	16,3
Franc. osztályozás, érték/osztály		10,8/VT0
Kerékterhelés abroncsenként hátul	kg	448,5

A gép méretei

Teljes hossz	mm	2965
Teljes magasság kabinnal	mm	2720
Teljes magasság ROPS kerettel	mm	2590
Felrakási magasság, minimum	mm	1820
Teljes hossz kabinnal	m	2977
Tengelytávolság	mm	1950
Tengelytávolság kabinnal	mm	1960
Teljes szélesség	mm	1426
Maximális munkaszélesség	mm	1338
Szabad-magasság, közepén	mm	305
Szegélykő távolság, balóldal/jobboldal	mm	720/720
Fordulókör sugara, belül	mm	2690

Palástok méretei

Palástszélesség elől	mm	1300
Palásttérő elől	mm	900
Palástvastagság elől	mm	17
Palástfajta, elől		sima/osztatlan
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	0/50

Abroncsméretek

Abroncsméret házul		10.5/80-16
Abroncsok szélessége hátul	mm	1276
Abroncsok száma hátul		4

Dízelmotor

Gyártó		KUBOTA
Típus		V2403-CR-E5B
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		36,8/50,0/2700
SAE J1995 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		37,4/50,1/2700
Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF

Járószerkezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0 - 11,0
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	30/40

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I/II.	Hz	60/51
-----------------------------------	----	-------

Vibráció

f.		
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,51/0,31
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	64/39

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	8
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

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

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	73
Víz tartály, tartalom	L	285
Adalékanyag-tartály, tartalom	L	18

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	106
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	103

FELSZERELTSÉG

12 V-os csatlakozóaljzat | 3-pontos csuklós kormányzás | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Lezárható és vízhatlan műszerfal fedél | Nyomóvízes permetezés | Vezetőállás kétoldali fellépővel | Menetkar, balra és jobbra | Ékszíjvédő | Mechanikus akkumulátor leválasztó kapcsoló | Nyomeltolás, mechanikus | Vibrációs automatika | Vízszűrős (3-szoros) | Központi vízleeresztő | CompactLine vontatószem elől

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Műanyag lemez, felhajtható | ROPS-kabin fűtéssel | ROPS, lehajtható | Biztonsági öv bekapcsolásának felügyelete | Rádió | Védőtető | Élnyomó- és vágókészülék | Zúzalékszűrő | Abroncsmelegítő paplanok | HCQ tömörítésmérő | HAMM Temperature Meter (HTM) | Tolatás hangjelző | Telematika rendszer, interfész | Munkafényszűrő | Forgóvillogó jelzőlámpa | Akkumulátor leválasztó kapcsoló | Motorháztető hangszigeteléssel | Kiegészítő tükör | Fedélzeti szerszám | Abroncsszelvilágítás