

Műszaki adatok

HD 13 VV



Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger két vibrációs palásttal

H201

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

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

MŰSZAKI ADATOK HD 13 VV (H201)

Tömegek

Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	3965
Max. üzemi tömeg	kg	4920
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	15,4/15,1
Franc. osztályozás, érték/osztály		10,2/VT0

A gép méretei

Teljes hossz	mm	2896
Teljes magasság kabinnal	mm	2720
Teljes magasság ROPS kerettel	mm	2590
Felrakási magasság, minimum	mm	1820
Tengelytávolság	mm	1950
Teljes szélesség	mm	1426
Maximális munkaszélesség	mm	1350
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	720/720
Fordulókör sugara, belül	mm	2690

Palástok méretei

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

Dízelmotor

Gyártó		KUBOTA
Típus		V2203
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		34,6/47,1/2700
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		34,6/46,4/2700
Kipufogógáz szabvány		EU Stage IIIA
Kipufogógáz utókezelés		-

Járószervezet hajtás

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

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	57/48
Vibrációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	57/48
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,51/0,31
Amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,51/0,31
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	58/35
Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	58/35

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	8
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	73
Víz tartály, tartalom	L	260

Zajszint

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

FELSZERELTSÉG

3-pontos csuklós kormányzás | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Lezárható és vízhatlan műszerfal fedél | Bal/jobbi oldali fellépőfogantyúk | Nyomóvízes permetezés | Vezetőállás kétoldali fellépővel | Hidrosztatikus kormányzás | Rezgésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Műanyag lemez, felhajtható | ROPS, lehajtható | Élnyomó- és vágókészülék | Zúzalékszűrő | Fagyálló-befecskendezés | Motorleállító automatika | Tolatás hangjelző | Munkafényszűrő | Forgó-villogó jelzőlámpa | Abroncsszél-világítás | Vízeleeresztő csap | Függesztőszem, elől | Vonóhorog | Ékszíjvédő