

Műszaki adatok

HD 10 VO



Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger vibrációs és oszcillációs paláttal

H230

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

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

MŰSZAKI ADATOK HD 10 VO (H230)

Tömegek

Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	2525
Max. üzemi tömeg	kg	3240
Statikus vonalterhelés, elöl/hátul	kg/cm	12,1/13,2
Franc. osztályozás, érték/osztály		12,1/PV3

A gép méretei

Teljes hossz	mm	2530
Teljes magasság ROPS kerettel	mm	2475
Felrakási magasság, minimum	mm	1752
Tengelytávolság	mm	1700
Teljes szélesség	mm	1110
Maximális munkaszélesség	mm	1050
Szabad-magasság, közepén	mm	280
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	570/570
Fordulókör sugara, belül	mm	2470

Palástok méretei

Palástszélesség, elöl/hátul	mm	1000/1000
Palásttérő, elöl/hátul	mm	720/720
Palástvastagság, elöl/hátul	mm	15/15
Palástfajta, elöl		sima/osztatlan
Palástfajta, hátul		sima/osztatlan
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	0/50

Dízelmotor

Gyártó		KUBOTA
Típus		D1703-M-DI-E4B
Hengerek, darabszám		3
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		18,2/24,8/2200
Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		-

Járószervezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	10,2
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	35/40

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elöl, I./II. f.	Hz	65/51
Amplitúdó, elöl, I/II	mm	0,45/0,45
Centrifugális erő, elöl, I/II	kN	33/20

Oscilláció

Oscillációs erő, hátul, I./II. f.	kN	39/23
Oscillációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	38/29
Tangenciális amplitúdó, hátul, I./II. f.	mm	1,34/1,34

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	8
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

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

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	42
Víz tartály, tartalom	L	180

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	106
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	104

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 | Mechanikus akkumulátor leválasztó kapcsoló | Rezgésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás, mechanikus | Vibrációs automatika | Vízszűrés (3-szoros) | Központi emelőkéngyel | Központi vízleeresztő

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Műanyag le húzó, felhajtható | ROPS, lehajtható | Védőtető ponyva | Élnyomó- és vágókészülék | Tolatás hangjelző | Munkafényszóró | Akkumulátor-leválasztó főkapcsoló húzóköteles működtetéssel | Ékszíjvédő