

Műszaki adatok

# HD 10 VV



## Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger két vibrációs paláستtal

H230

### LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

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

## MŰSZAKI ADATOK HD 10 VV (H230)

## Tömegek

Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	2475
Max. üzemi tömeg	kg	3190
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	12,1/12,7
Franc. osztályozás, érték/osztály		12,7/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, középen	mm	280
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	570/570
Fordulókör sugara, belül	mm	2470

## Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	1000/1000
Palásttérköz, elől/hátul	mm	720/720
Palástvastagság, elől/hátul	mm	15/15
Palástfajta, elől		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	%	30/40

## Vibráció

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

## Kormányzás

Lengésszög +/-	°	8
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

## Permetező berendezés

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

## Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemenyagtartály, 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 | Reggésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás, mechanikus | Vibrációs automatika | Vízszűrés (3-szoros) | Központi emelőkengyel | Központi vízleeresztő

## KÜLÖNLEGES KIVITEL

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