

Műszaki adatok

# HD 12e VO



## Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger vibrációs és oszcillációs paláttal

H289

### LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Elektromos működés, a vezetési és tömörítési teljesítmény romlása nélkül
- > Helyileg kibocsátásmentes, alacsony zajkibocsátással
- > Nagy hatékonyság a vibrációs/oszcillációs villanymotoroknak köszönhetően
- > Rekuperáció a meghosszabbított üzemidőhöz
- > Oszcillációs tömörítés

## MŰSZAKI ADATOK HD 12e VO (H289)

## Tömegek

Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	2810
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	2585
Max. üzemi tömeg	kg	3190
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	1375/1435
Tengelyterhelés maximális üzemi tömeg mellett, elől/hátul	kg	1580/1610
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	11,47/11,72
Franc. osztályozás, érték/osztály		11,5/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	1310
Maximális munkaszélesség	mm	1250
Szabad-magasság, közepén	mm	280
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	570/570
Fordulókör sugara, belül	mm	2370

## Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	1200/1200
Palásttátmérő, 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

## Járószerkezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0 - 10,0
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	36/40

## Akkumulátor

Névleges feszültség	V	48
Akkumulátor, típus		NMC lítium-ion
Kapacitás	kWh	23,4
Csatlakozó típusa 230 V / 400 V		CEE 7/4 (Schuko F típus); CEE 16 A

## Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	65/51
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,5/0,51
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	40,7/25

## Oscilláció

Oscillációs erő, hátul, I./II. f.	kN	36,6/21,32
Oscillációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	38/29
Tangenciális amplitúdó, hátul, I./II. f.	mm	1,16/1,16

## Kormányzás

Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás
-----------------	--	--------------------

## Permetező berendezés

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

## Tartály tartalom/töltési mennyiség

Víztartály, tartalom	L	180
----------------------	---	-----

## Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	104
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	99

## FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozóaljzat + USB | 3-pontos csuklós kormányzás | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Lezárható és vízhatlan műszerfal fedél | Nyomóvízes permetezés | Vezetőállás kétoldali fellépővel | Menetkar, balra és jobbra | Nyomeltolás, mechanikus | Compact-Line vontatószem elől | Vibrációs automatika | Vízszűrés (3-szoros) | Központi emelőkengyel | Központi vízleeresztő

## KÜLÖNLEGES KIVITEL

ROPS, lehajtható | Biztonsági öv bekapcsolásának felügyelete | Védőtető | Élnyomó- és vágókészülék | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Tolatás hangjelző | JDLINK | Munkafényező | Forgó-villogó jelzőlámpa | Abroncsszél-világítás