

Műszaki adatok

HD 10e 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 10e VO (H289)

Tömegek

Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	2675
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	2450
Max. üzemi tömeg	kg	3060
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	1305/1370
Tengelyterhelés maximális üzemi tömeg mellett, elől/hátul	kg	1510/1550
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	13,04/13,42
Franc. osztályozás, érték/osztály		13,1/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, elől/hátul	mm	1000/1000
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	%	38/42

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	0,51/0,53
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	35,9/22,1

Oscilláció

Oscillációs erő, hátul, I./II. f.	kN	36,6/21,3
Oscillációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	38/29
Tangenciális amplitúdó, hátul, I./II. f.	mm	1,34/1,34

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 | Munkafényzőrő | Forgó-villogó jelzőlámpa | Abroncsszél-világítás