

Műszaki adatok

HD 10e VV



Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger két vibrációs palástartal

H289

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Elektromos üzem, kompromisszumok nélküli teljesítmény menet és tömörítés közben is
- > Helyileg károsanyag-kibocsátástól mentes, csekély zajképződéssel
- > Nagy hatásfok a vibrációs/oszcillációs elektromotoroknak köszönhetően
- > Rekuperáció a hosszabb élettartamért
- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés

MŰSZAKI ADATOK HD 10e VV (H289)

Tömegek

Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	2615
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	2390
Max. üzemi tömeg	kg	3000
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	1304/1321
Tengelyterhelés maximális üzemi tömeg mellett, elől/hátul	kg	1510/1490
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	13,04/13,21
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

Járószervezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0 - 10,0
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	39/43

Akkumulátor

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

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	65/51
Vibrációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	65/51
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,51/0,53
Amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,51/0,53
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	35,9/22
Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	35,9/22

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	8
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 | CompactLine 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 | Munkafényezés | Forgó-villogó jelzőlámpa | Abroncsszél-világítás