

Műszaki adatok

HD 10e VT



Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger vibrációs paláستtal és kerékkészlettel

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 VT (H289)

Tömegek

Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	2535
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	2300
Max. üzemi tömeg	kg	2970
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	1305/1230
Tengelyterhelés maximális üzemi tömeg mellett, elől/hátul	kg	1500/1470
Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	13,04
Franc. osztályozás, érték/osztály		13,1/PV2
Kerékterhelés abroncsenként hátul	kg	307,5

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

Abroncsméretek

Abroncsméret házul		205/60-R15
Abroncsok szélessége hátul	mm	1000
Abroncsok száma hátul		4

Járószervezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0 - 9,6
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	41/46

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
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,51/0,53
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	36/22

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	8
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

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

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Víztartály, tartalom	L	180
Adalékanyag-tartály, tartalom	L	18

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 | Munkafényező | Forgó-villogó jelzőlámpa | Abroncsszél-világítás