

Műszaki adatok

# HD 10e VT



## Tandem úthengerek Sorozat HD CompactLine

Tandem úthenger vibrációs paláستtal és kerékkészlettel

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
- > 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
Palásttérköz 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
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	36/22

## Kormányzás

Lengésszög +/-	°	8
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

## Permetező berendezés

Vízpermetezés, mód		Nyomás:
<b>Tartály tartalom/töltési mennyiség</b>		
Víztartály, tartalom	L	180
Adalékanyag-tartály, tartalom	L	18
<b>Zajszint</b>		
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 | Munkafényezés | Forgó-villogó jelzőlámpa | Abroncsszél-világítás