

Tehnilised andmed

# HD 10e VO



## Tandemrullid Seeria HD CompactLine

Tandemvalts vibratsioon- ja ostsillatsioon-rullvaltsiga

H289

### TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Elektriline režiim, ilma et see kahjustaks sõidu- ja tihendusjõudlust
- > Lokaalselt emissioonivaba, madala müratasemega
- > Suur kasutegur tänu vibratsiooni/võnkumise elektrimootoritele
- > Rekuperatsioon pikendatud kasutusea tagamiseks
- > Tihendamine ostsillatsiooniga (võnkumine)

## TEHNILISED ANDMED HD 10e VO (H289)

## Kaalud

Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	2675
Tühikaal kabiinita, ilma turvakaareta ROPS	kg	2450
Töökaal, max	kg	3060
Teljekoormus, ees/taga	kg	1305/1370
Teljekoormus max töökaalu juures, ees/taga	kg	1510/1550
Staatiline joonkoormus, ees/taga	kg/cm	13,04/13,42
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		13,1/PV3

## Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	2530
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	2475
Laadimiskõrgus, min	mm	1752
Teljevahe	mm	1700
Kogulaius	mm	1110
Maksimaalne töölaius	mm	1050
Kliirens, keskel	mm	280
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	570/570
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	2470

## Valtside mõõtmed

Valtsi laius, ees/taga	mm	1000/1000
Valtsi läbimõõt, ees/taga	mm	720/720
Valtsi paksus, ees/taga	mm	15/15
Valtsi liik, ees		sile/poolitamata
Valtsi liik, taga		sile/poolitamata
Rööpme nihe, vasakul/paremal	mm	0/50

## Sõiduajam

Kiirus, astmeteta	km/h	0 - 10,0
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	38/42

## Aku

Nimipinge	V	48
Aku, tüüp		Liitiumioonid NMC
Võimsus	kWh	23,4
Pistikutüüp 230 V / 400 V		CEE 7/4 (Schuko tüüp F); CEE 16 A

## Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	65/51
Amplituud, ees, I/II	mm	0,51/0,53
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	35,9/22,1

## Ostsillatsioon

Ostsillatsioonijõud, taga, I/II	kN	36,6/21,3
Ostsillatsiooni sagedus, taga, I/II	Hz	38/29
Tangentsiaalne amplituud, taga, I/II	mm	1,34/1,34

## Rool

Pendelnurk +/-	°	8
----------------	---	---

## Rool

Rool, liik		Raamjuhtimine
------------	--	---------------

## Pihustusseade

Veepihustus, liik		Surve
-------------------	--	-------

## Paagi sisu/täitekogus

Veepaak, sisu	L	180
---------------	---	-----

## Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	104
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	99

## VARUSTUS

12 V pistikupesa + USB | 3-punkti-pendelkäändliigend | Armatuurlaud koos näidikute, märgutulede ja lülitiga | Armatuurlaua kate, lukustatav ja ilmastikukindel | Survevee pihustusüsteem | Mõlemalt poolt ligipääsetav juhikabiin | Juhtkang vasakul ja paremal | Mehaaniline rööpme nihe | Eesmine haakeaas CompactLine | Vibratsiooniautomaatika | Vee filtreerimine (3-kordne) | Tsentraalne tõstekaar | Keskne vee väljalaskekraan

## ERIVARUSTUS

Kokkupööratav turvakaar (ROPS) | Turvavöö kinnituse kontroll | Kaitsekatus | Servasurve- ja lõikeseade | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | tagurdussignaali | töötuled | vilkur | Valtsi serva valgustus