

Tehnilised andmed

HD 12e VV



Tandemrullid Seeria HD CompactLine

Tandemvalts kahe vibratsioonvaltsiga

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
- > Lihtne, intuitiivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine

TEHNILISED ANDMED HD 12e VV (H289)

Kaalud

Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	2755
Tühikaal kabiinita, ilma turvakaareta ROPS	kg	2530
Töökaal, max	kg	3140
Teljekoormus, ees/taga	kg	1377/1394
Teljekoormus max töökaalu juures, ees/taga	kg	1580/1560
Staatiline joonkoormus, ees/taga	kg/cm	11,47/11,62
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		11,5/PV3

Masina mõõtmised

Kogupikkus	mm	2530
Kogukõrgus turvakaarega ROPS	mm	2475
Laadimiskõrgus, min	mm	1752
Teljevahe	mm	1700
Kogulaius	mm	1310
Maksimaalne töölaius	mm	1250
Kliirens, keskel	mm	280
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	570/570
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	2370

Valtside mõõtmised

Valtsi laius, ees/taga	mm	1200/1200
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	%	37/41

Aku

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

Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	65/51
Vibratsioonisagedus, taga, I/II	Hz	65/51
Amplituud, ees, I/II	mm	0,5/0,5
Amplituud, taga, I/II	mm	0,5/0,5
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	40,7/25
Tsentrifugaaljõud, taga, I/II	kN	40,7/25

Rool

Pendelnurk +/-	°	8
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 | Keskmee väljalaskekraan

ERIVARUSTUS

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