

Techniniai duomenys

HD 10e OT



Tandeminiai volai Serija HD CompactLine

Tandeminis volas su osciliaciniu būgnu ir ratų rinkiniu

H289

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Elektros pavara, puikios važiavimo ir tankinimo savybės
- > Neišmeta teršalų, nedidelis triukšmas
- > Labai efektyvūs elektros varikliai, generuojantys vibraciją ir (arba) virpesius
- > Rekuperacija ilgesnei veikimo trukmei
- > Tankinimas, naudojant virpesius

TECHNINIAI DUOMENYS HD 10e OT (H289)

Svoriai

Darbinis svoris su ROPS	kg	2595
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	2360
Maks. darbinis svoris	kg	3030
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	1365/1230
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	1560/1470
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	13,42
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	307,5

Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	2530
Bendras aukštis su ROPS	mm	2475
Pakrovimo aukštis, min.	mm	1752
Bazė	mm	1700
Bendras plotis	mm	1110
Maksimalus darbinis plotis	mm	1050
Prošvaisa, viduryje	mm	280
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	570/570
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	2470

Būgnų matmenys

Būgno plotis, priekyje	mm	1000
Būgno skersmuo, priekyje	mm	720
Būgno storis, priekyje	mm	15
Būgno tipas, priekyje		lygus / nepadalytas
Vėžės keitimas, kairėje / dešinėje	mm	0/50

Padangų matmenys

Padangų dydis, gale		205/60-R15
Plotis virš padangų, gale	mm	1000
Padangų kiekis gale		4

Pavara

Tolygus greitis	km/h	0 - 9,6
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	41/46

Akumulatorius

Vardinė įtampa	V	48
Akumuliatorių baterija, tipas		Ličio jonų NMC
Talpa	kWh	23,4
Kištuko tipas, 230 V / 400 V		CEE 7/4 („Schuko“, F tipas); CEE 16 A

Osciliavimas

Osciliacijos jėga, priekyje, I/II	kN	36,6/21,32
Tangentinė amplitudė, priekyje, I/II	mm	1,34/1,34

Vairavimas

Svyravimo kampas + / -	°	8
Vairavimo mechanizmas, tipas		Vairavimo suveriant rėmą mechanizmas

Apipurškimo sistema

Apipurškimo vandeniu sistema, tipas		Slėgis
-------------------------------------	--	--------

Bako talpa / pripildymo kiekis

Vandens talpykla, talpa	L	180
Priedų bakas, talpa	L	18

Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	104
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	99

ĮRANGA

12 V elektros lizdas + USB | 3 taškų lankstinė jungtis | Prietaisų skydelis su rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir jungikliais | Rakinamas ir atmosferos poveikiui atsparus prietaisų skydelio gaubtas | Slėginė apipurškimo vandeniu sistema | Vairuotojo kabina, pritaikyta įlipti iš abiejų pusių | Važiavimo svirtis kairėje ir dešinėje | Vėžės keitimo įtaisai, mechaninis | Prikabinamos kilpos priekyje „CompactLine“ | Automatinė vibracijos sistema | Vandens filtravimas (trigubas) | Centrinė kėlimo apkaba | Centrinis vandens išleidimo čiaupas

SPEC. ĮRANGA

ROPS, atlenkiama | Saugos diržo kontrolė | Apsauginis stogas | Briaunų prispaudimo ir nupjovimo įtaisai | „HAMM Temperature Meter“ (HTM) | Atbulinės eigos garsinis signalas | Darbinis žibintas | švyturėlis; | Būgno briaunų apšvietimas