

Techniniai duomenys

HD 075V



Tandeminiai volai Serija HD

Tandeminis volas su vibraciniu ir osciliaciniu būgnu

H187

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Puikus mašinos ir statybietės matomumas
- > Ergonomiška vairuotojo platforma su pasukamos sėdynės valdymo bloku ir reguliuojama vairuotojo sėdyne
- > Paprastas, intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Tankinimas, naudojant virpesius
- > Vėžių sukeitimas, užtikrinant patogų privažiavimą ir išvažiavimą bei tankinimą prie bortelio kraštų

TECHNINIAI DUOMENYS HD O75V (H187)

Svoriai

Darbinis svoris su kabina	kg	7960
Darbinis svoris su ROPS	kg	7695
Maks. darbinis svoris	kg	10400
Statinė linijinė apkrova, priekyje / gale	kg/cm	23,1/24,3
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		17,4/VT0

Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	4340
Bendras aukštis su kabina	mm	2940
Pakrovimo aukštis, min.	mm	2260
Bazė	mm	3200
Bendras plotis su kabina	mm	1790
Maksimalus darbinis plotis	mm	1780
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	780/780
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	4084

Būgnų matmenys

Būgno plotis, priekyje / gale	mm	1680/1680
Būgno skersmuo, priekyje / gale	mm	1140/1140
Būgno storis, priekyje / gale	mm	17/20
Būgno tipas, priekyje		lygus / nepadalytas
Būgno tipas, gale		lygus / nepadalytas
Vėžės keitimas, kairėje / dešinėje	mm	100

Dyzelinis variklis

Gamintojas		DEUTZ
Rūšis		TD 2011 L04 W
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		55,4/75,3/2500
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		55,4/74,2/2500
Išmetamųjų dujų standartas		ES IIIA etapas / EPA 3 pakopa

Pavara

Greitis, darbo etapas	km/h	0-6,3
Greitis, transportavimo etapas	km/h	0-12,6
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	25/30

Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	48/58
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	0,61/0,33
Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	77/63

Osciliavimas

Osciliacijos jėga, gale, I/II	kN	92/128
Osciliacijos dažnis, gale, I/II	Hz	33/40
Tangentinė amplitudė, gale, I/II	mm	1,25/1,25

Vairavimas

Svyravimo kampas + / -	°	10
Vairavimo mechanizmas, tipas		Vairavimo suveriant rėmą mechanizmas

Apipurškimo sistema

Apipurškimo vandeniu sistema, tipas		Slėgis
Bako talpa / pripildymo kiekis		
Degalų bakas, talpa	L	140
Vandens talpykla, talpa	L	580
Garso lygis		
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	106
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	103

ĮRANGA

2 važiavimo svirtys | Perjungiamo amplitudė: didelė / maža | Turėklai kairėje / dešinėje | apšvietimo paketas, skirtas važiuoti viešaisiais keliais; | Vairuotojo kabina, pritaikyta įlipti iš abiejų pusių | Greičio matuoklis | Pasukamas sėdynės valdymo blokas | Pasukamas sėdynės su porankiais ir saugos diržu valdymo blokas | Vibracija priekyje ir gale, įjungiamo atskirai ir kartu

SPEC. ĮRANGA

Šildymas ir kondicionierius | Apsauginis stogas | Briaunų prispaudimo ir nupjovimo įtaisas | Variklio tachometras | „HAMM Temperature Meter“ (HTM) | Trajektorių poslinkio rodymo prietaisas | Atbulinės eigos garsinis signalas | Darbinis žibintas | švyturėlis; | Vandens talpyklos dangtis, rakinamas