

Techniniai duomenys

HD 35 VV



Tandeminiai volai Serija HD CompactLine

Tandeminis volas su dviem vibraciniais būgnais

H286

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Puikus būgno kraštų, mašinos ir statyb vietės aplinkos matomumas
- > Paprastas, intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Kompaktiškas dydis
- > Ergonomiška vairuotojo platforma
- > Paprastas transportavimas, paprastas perkrovimas

TECHNINIAI DUOMENYS HD 35 VV (H286)

Svoriai

Darbinis svoris su ROPS	kg	2755
Maks. darbinis svoris	kg	3570
Statinė linijinė apkrova, priekyje / gale	kg/cm	11,3/11,6
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		11,6/PV3

Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	2530
Pakrovimo aukštis, min.	mm	1755
Bazė	mm	1700
Bendras plotis	mm	1310
Maksimalus darbinis plotis	mm	1250
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	570/570
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	2370

Būgnų matmenys

Būgno plotis, priekyje / gale	mm	1200/1200
Būgno skersmuo, priekyje / gale	mm	720/720
Būgno storis, priekyje / gale	mm	15/15
Būgno tipas, priekyje		lygus / nepadalytas
Būgno tipas, gale		lygus / nepadalytas
Vėžės keitimas, kairėje / dešinėje	mm	0/50

Dyzelinis variklis

Gamintojas		KUBOTA
Rūšis		D1803-M-DI-CT02
Cilindrai, skaičius		3
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		24,0/32,6/2600
Galia SAE J1995, kW / HP / rpm		24,0/32,2/2600
Išmetamųjų dujų standartas		MEE IV
Išmetamųjų dujų pakopa		UN ECE R96 (Tier 3)
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		-

Pavara

Tolygus greitis	km/h	0 - 12,0
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	30/40

Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	67/52
Vibracijos dažnis, gale, I/II	Hz	67/52
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	0,52/0,52
Amplitudė, gale, I/II	mm	0,52/0,52
Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	52/32
Išcentrinė jėga, gale, I/II	kN	52/32

Vairavimas

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

Apipurškimo sistema

Apipurškimo vandenių sistema, tipas		Slėgis
-------------------------------------	--	--------

Bako talpa / pripildymo kiekis

Degalų bakas, talpa	L	42
Vandens talpykla, talpa	L	180

Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	106
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	105

ĮRANGA

3 taškų lankstinė jungtis | Prietaisų skydelis su rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir jungikliais | Rakinamas ir atmosferos poveikiui atsparus prietaisų skydelio gaubtas | Turėklai kairėje / dešinėje | Baterijos grandinės pertraukiklis | Slėginė apipurškimo vandenių sistema | Vairuotojo kabina, pritaikyta įlipti iš abiejų pusių | Hidrostatinis vairo mechanizmas | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Vėžės poslinkis | Centrinė kėlimo apkaba | Plastikinis grandiklis, užlenkiamas | ROPS, atlenkiama

SPEC. ĮRANGA

Apsauginis stogas | Briaunų prispaudimo ir nupjovimo įtaisas | Juostos žymeklis | Vandens purškimas ant briaunų prispaudimo ir pjovimo įtaiso | Atbulinės eigos garsinis signalas | Darbinis žibintas | Švyturėlis; | Telematinė sistema