

Techniniai duomenys

HD+ 90i PH VT-S



Tandeminiai volai Serija HD+

Tandeminis volas su vibraciniu būgnu ir ratų rinkiniu

H276

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Valdymo sistema „Easy Drive“
- > Hidraulinė hibridinė pavara
- > Elektroninė mašinos valdymo sistema „Hammtronic“
- > Puikus mašinos ir statyb vietės matomumas
- > 3 taškų lankstinė jungtis svoriui tolygiai paskirstyti ir puikiam krypties stabilumui užtikrinti

TECHNINIAI DUOMENYS HD+ 90i PH VT-S (H276)

Svoriai

Darbinis svoris su kabina	kg	8960
Darbinis svoris su ROPS	kg	8790
Maks. darbinis svoris	kg	11520
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	29,2
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		22,8.10,1/VX1.PLO

Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	4800
Bendras aukštis su kabina	mm	3010
Pakrovimo aukštis, min.	mm	2226
Bazė	mm	3600
Bendras plotis su kabina	mm	1800
Maksimalus darbinis plotis	mm	1820
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	800/800
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	5900

Būgnų matmenys

Būgno plotis, priekyje	mm	1680
Būgno skersmuo, priekyje	mm	1200
Būgno storis, priekyje	mm	17
Būgno tipas, priekyje		lygus / padalytas
Vėžės keitimas, kairėje / dešinėje	mm	170

Padangų matmenys

Padangų dydis, gale		11.00-20
Plotis virš padangų, gale	mm	1620
Padangų kiekis gale		4

Dyzelinis variklis

Gamintojas		DEUTZ
Rūšis		TCD 2.9 L4
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		55,4/75,3/2300
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		55,4/74,2/2300
Išmetamųjų dujų standartas		ES V etapas / EPA 4 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC-DPF

Pavara

Greitis, darbo etapas	km/h	0-6,0
Greitis, transportavimo etapas	km/h	0-12,0
Reguliavimas, be pakopų		HAMMTRONIC
Įkalnės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	

Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	42/50
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	0,61/0,40
Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	84/78

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	173
Vandens talpykla, talpa	L	760
Priedų bakas, talpa	L	22

Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	106
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	102

ĮRANGA

12 V kištukinis lizdas | 2 dideli išoriniai galinio vaizdo veidrodėliai | Uždaromasis grandiklis | Prietaisų skydelis su ekrano rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir funkciniais mygtukais | Valdymo sistema „Easy Drive“ | Elektra varomas radiatoriaus ventiliatorius | Slėginė apipurškimo vandeniu sistema | ECO režimas | Vairuotojo kabina, pritaikyta įlipti iš abiejų pusių | Reguliuojamo greičio vandens purškimo sistema | Greičio reguliatorius | Automatinė traukos kontrolė ir prasydimo reguliatorius | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Vėžės keitimo įtaisas, hidraulinis | Vandens purškimo vamzdis su purškimo juostomis priekyje ir gale | Vandens filtravimas (trigubas) | Vandens talpykla priekyje ir gale, pildoma iš abiejų pusių | Centrinis vandens išleidimo čiaupas | Papildoma hidraulinė pagalbinė galia iki 20 kW

SPEC. ĮRANGA

Šildymas ir kondicionierius | Tachografas | Proceso duomenų sąsaja trečiųjų šalių sistemoms, asfalto klojimas | Prietaisų skydelio gaubtas, užrakinamas | Briaunų prispaudimo ir nupjovimo įtaisas | „HAMM Compaction Meter“ (HCM) | Automatinė variklio sustabdymo sistema | „HAMM Temperature Meter“ (HTM) | Trajektorių poslinkio rodymo prietaisas | Atbulinės eigos garsinis signalas | Telematinė sistema | Darbinis žibintas