

Techniniai duomenys

HP 240



Guminių ratų volai Serija HP

Volas su guminėmis padangomis

H283

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Aukšta tankinimo ir paviršiaus kokybė dėl tolygaus svorio paskirstymo bei priekinių ir galinių padangų persidengimo
- > Paprastas, intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralalus valdymas
- > Puikus padangų, mašinos ir statybvetės matomumas
- > Išmani balasto konsepcija, leidžianti mašinos svorį pritaikyti pagal atliekamą darbą
- > Pastumiamas ir pasukamas sédynės valdymo blokas

TECHNINIAI DUOMENYS HP 240 (H283)**Svorai**

Darbinis svoris su kabina	kg	8505
Darbinis svoris su ROPS	kg	8320
Tuščasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	7285
Maks. darbinis svoris	kg	24000

Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	4970
Bendras aukštis su kabina	mm	3000
Bendras aukštis su ROPS	mm	2986
Pakrovimo aukštis, min.	mm	2320
Bazė	mm	3900
Bendras plotis su kabina	mm	2166
Maksimalus darbinis plotis	mm	2084
Prošvaista, viduryje	mm	300
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	6200

Padangų matmenys

Padangų dydis, priekyje / gale		11.00-R20/11.00-R20
Plotis virš padangų, priekyje / gale	mm	1830/1830
Padangų skaičius, priekyje / gale		4/4

Dyzelinis variklis

Gamintojas		DEUTZ
Rūsis		TCD 2012 L04 2V
Cilindrų, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		89,0/121,0/2000
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		89,0/119,3/2000
Išmetamųjų dujų standartas		ES IIIA etapas / EPA 3 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		-

Pavara

Tolygus greitis	km/h	0-19,0
Reguliavimas, be pakopų		HAMMTRONIC
Įkalnės įveikiamumas, su / be balasto	%	25/35

Vairavimas

Svyravimo kampus + / -	°	2
Vairavimo mechanizmas, tipas		2-taškis vairavimo mechanizmas

Apipurškimo sistema

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

Bako talpa / pripildymo kiekis

Degalų bakas, talpa	L	235
Vandens talpykla, talpa	L	650
Priedų bakas, talpa	L	28

Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	103
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	102

ĮRANGA

12 V kištukiniai lizdai (2-gubi) | 2 dideli išoriniai galinio vaizdo veidrodėliai | Prietaisų skydelis su rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir jungikliais | Prietaisų skydelis, palenkiamas | ECO režimas | Reguliuojamo greičio vandens purškimo sistema | Priekinės ratų poros lygio išlyginimas | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Techninės priežiūros platforma | Vandens purškimo vamzdis su purškimo juostomis priekyje ir gale | Vandens filtravimas (trigubas) | Vandens talpykla priekyje | Centrinis vandens išleidimo čiaupas

SPEC. ĮRANGA

Grandiklis iš šepečių, uždaromas | Šildymas ir kondicionierius | „HCQ Navigator“ | Briaunų prispaudimo ir nupjovimo įtaisas | Automatinė variklio sustabdymo sistema | „HAMM Temperature Meter“ (HTM) | Atbulinės eigos garsinių signalai | Telematinė sistema | Darbinis žibintas | švyturėlis; | Pietų dėžutės laikiklis | Išilginis sėdynės reguliavimas | „Coming Home“ funkcija | Baterijos grandinės pertraukiklis | Apsauginės lempos grotelės | Įrankių dėžė