

H 13i C


Silebandaažiga teerull

Teerullid Seeria H / Seeria H267











TÄHTSAIMAD OMADUSED H

- > 3-punkti-pendelkäändliigend suurepäraseks tõmbejõuks ja maastikul liikumiseks
- > Easy Drive käsitsemiskontseptsioon
- > Elektrooniline masina juhtseade Hammtronic
- > Suurepärase vaade masinale ja ehitusplatsile
- > Tugevdatud ajamiga mudel

 masina mõõtmed		
kogupikkus (L)	mm	5961
laius (B)	mm	2284
kogukõrgus (H)	mm	3034
bandaaži laius (X)	mm	2140
koorma kõrgus, minim. (H1)	mm	2308



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEHNILISED ANDMED		Üksus	H 13i C
	kaalud		
	töökaal koos kabiiniga	kg	13190
	Töökaal koos ROPS üleveeremiskaitsega	kg	12930
	tühikaal kabiiniga, ROPS üleveeremiskaitsemeta	kg	12540
	töökaal max.	kg	16200
	telje koormus ees/taga	kg	7385/5805
	staatiline lineaarkoormus, ees	kg/cm	34,5
	prantsuse klassifikatsioon, väärtus/klass		47,9/VM3
	koormus rehvi kohta, taga	kg	2902,5
	masina mõõtmised		
	kogupikkus	mm	5961
	kogukõrgus kabiiniga	mm	3034
	kogukõrgus ROPS-üleveeremiskaitsemega	mm	2985
	koorma kõrgus, minim.	mm	2308
	teljevahe	mm	3149
	kogulaius kabiiniga	mm	2284
	maksimaalne töölaius	mm	2140
	kliirens, keskel	mm	390
	Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	510/510
	seesmine pöörderaadius	mm	3870
	Ülendinurk, ees/taga	°	53/32
	bandaažide mõõtmised		
	bandaaži laius, ees	mm	2140
	bandaaži läbimõõt, ees	mm	1504
	bandaaži paksus, ees	mm	30
	bandaaži liik, ees		sile
	rehvide mõõtmised		
	rehvide suurus, taga		AW 23.1-26 12 PR
	laius rehvide kohal, taga	mm	2160
	rehvide arv, taga		2
	diiselmootor		
	tootja		DEUTZ
	tüüp		TCD 4.1 L4
	silindrite arv		4
	võimsus ISO 14396, kW/PS/p/min		115,0/156,4/2300
	võimsus SAE J1349, kW/HP/p/min		115,0/154,1/2300
	Heitgaasinorm		EU Stage V / EPA Tier 4
	heitgaasi järelkäitlus		DOC-DPF-SCR
	veoajam		
	kiirus, astmevaba	km/h	0 - 10,0
	reguleerimine, sujuv		Hammtronic
	tõusuvõime vibratsiooniga / ilma vibratsioonita	%	57/62
	vibratsioon		
	vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	30/36
	amplituud ees, I/II	mm	1,93/0,89
	tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	249/166
	roolimehhanism		
	pendeldusnurk +/-	°	10
	roolimise, liik		mitte-veoteljega roolimise
	paagi maht / täitekogus		
	kütusepaak, maht	L	290
	AdBlue/DEF-paak, maht	L	32
	müratase		
	müratase LW(A), kleebis	db(A)	105
	müratase LW(A), mõõdetud	db(A)	104

VARUSTUS

12 V pistikupesaga (2 tk), 2 suurt töö- ja tahavaatepeeglit, 3-punkti-pendelliigend, Lukustatav panipaik, Ekraani, märgulampide ja funktsiooninuppudega armatuurilaud, Easy Drive käsitsemiskontseptsioon, ECO-režiim, Kiiruse eelvalik, Voolikukaitse esiosal, Vibroeraldatud juhikoht, Vibratsiooniautomaatika

ERIVARUSTUS

Töövalgustus, Armatuurilaua kate, ROPS-kabiin kütte- ja kliimaseadmega, FOPS (kukkuvate objektide kaitseüsteem) kontrollitud (aste I), Tagurdus-helisinnaal, Tööriistakomplekt, Tahhograaf, Tulekustuti, HCQ Navigator, Mootori seiskamisautomaatika, Raadio, Pöördvilkur, Kaitsekatus, Sähk, HCQ tihedusastme mõõtur

HAMM AG

Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu



HAMM