

# H 13i VIO


VIO-bandaažiga 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
- > Tihendussüsteem VIO – vibratsioon või võnkumine

 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 VIO
	<b>kaalud</b>		
	töökaal koos kabiiniga	kg	12610
	Töökaal koos ROPS üleveeremiskaitsega	kg	12350
	tühikaal kabiiniga, ROPS üleveeremiskaitsemeta	kg	11960
	töökaal max.	kg	15620
	telje koormus ees/taga	kg	6865/5745
	staatiline lineaarkoormus, ees	kg/cm	32,1
	prantsuse klassifikatsioon, väärtus/klass		44,0/VM3
	koormus rehvi kohta, taga	kg	2872,5
	<b>masina mõõtmised</b>		
	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
	<b>bandaažide mõõtmised</b>		
	bandaaži laius, ees	mm	2140
	bandaaži läbimõõt, ees	mm	1504
	bandaaži paksus, ees	mm	30
	bandaaži liik, ees		sile
	<b>rehvide mõõtmised</b>		
	rehvide suurus, taga		AW 23.1-26 12 PR
	laius rehvide kohal, taga	mm	2160
	rehvide arv, taga		2
	<b>diiselmootor</b>		
	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
	<b>veoajam</b>		
	kiirus, astmevaba	km/h	0 - 12,0
	reguleerimine, sujuv		Hammtronic
	tõusuvõime vibratsiooniga / ilma vibratsioonita	%	52/57
	<b>vibratsioon</b>		
	vibratsiooni sagedus	Hz	33
	amplituud, vibro	mm	1,88
	tsentrifugaaljõud, vibro	kN	279
	<b>võnkumine</b>		
	võnkejõud	kN	230
	võnkesagedus	Hz	30
	tangentsiaalne amplituud, võnkum.	mm	1,74
	<b>roolimehhanism</b>		
	pendeldusnurk +/-	°	10
	roolimine, liik		mitte-veoteljega roolimine
	<b>paagi maht / täitekogus</b>		
	kütusepaak, maht	L	290
	AdBlue/DEF-paak, maht	L	32
	<b>müratase</b>		
	müratase LW(A), kleebis	db(A)	105
	müratase LW(A), mõõdetud	db(A)	104

#### VARUSTUS

12 V pistikupes (2 tk), 2 suurt töö- ja tahavaatepeeglit, 3-punkti-pendelliigend, Lukustatav panipaik, Ekraani, märgulampide ja funktsiooninuppudega armatuurlaud, 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-helisignaali, 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