

# H 18i

Talajtömörítő sima abronccsal

Talajtömörítők Sorozat H / Gyártási sorozat H268



## LEGFONTOSABB JELLEMZŐK H

- > 3-pontos csuklós kormányzás a kitűnő trakció- és terepjáróképesség biztosításához
- > Easy Drive kezelési elv
- > Hammtronic elektronikus gépmenedzsment
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Magas tömörítési teljesítmény a nagy vonalterhelés és a nagy amplitúdók által

 Gép méretei			
Teljes hossz (L)	mm		6600
Szélesség (B)	mm		2308
Teljes magasság (H)	mm		2970
Abroncsszélesség (X)	mm		2140
Rakodási magasság, minim. (HI)	mm		2320



EU Stage V /  
EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	H 18i
	<b>Tömegek</b>		
	Üzemi súly kabinnal	kg	18415
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	18225
	Üzemi súly max.	kg	20540
	Tengelyterhelés, elől/hátul	kg	11900/6515
	Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	55,6
	Franc. Oszályozás, érték/osztály		79,6/VM5
	Kerékkerhelés abroncsenként, hátul	kg	3257,5
	<b>Gép méretei</b>		
	Teljes hossz	mm	6600
	Teljes magasság kabinnal	mm	2970
	Rakodási magasság, minim.	mm	2320
	Tengelytávolság	mm	3265
	Teljes szélesség kabinnal	mm	2308
	Szabadmagasság, középen	mm	390
	Nyomkörsugár, belső	mm	4200
	Rézsűszög, elől/hátul	°	43/28
	<b>Abronsok méretei</b>		
	Abronsszélesség, elől	mm	2140
	Abronsátmérő, elől	mm	1600
	Abronsvastagság, elől	mm	45
	Abronsfajta, elől		sima
	<b>Abronsozás méretei</b>		
	Abronsok mérete, hátul		AW 23.1-26 12 PR
	Szélesség az abroncsok felett, hátul	mm	2160
	Abronsok száma, hátul		2
	<b>Dízelmotor</b>		
	Gyártó		DEUTZ
	Típus		TCD 6.1 L6
	Henger, darabszám		6
	Teljesítmény ISO 14396, kW/LE/ford./p		160,0/217,6/2300
	Teljesítmény SAE J1349, kW/LE/ford./p		160,0/214,4/2300
	Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
	Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF-SCR
	<b>Menethajtás</b>		
	Sebesség, fokozat nélküli	km/h	0 - 12,0
	Szabályozás, fokozat nélküli		Hammtronic
	Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	53/58
	<b>Rezgés</b>		
	Vibrációs frekvencia, elől, I/II	Hz	27/30
	Amplitúdó, elől, I/II	mm	2,05/1,22
	Centrifugális erő, elől, I/II	kN	331/242
	<b>Kormányzás</b>		
	Lengésszög +/-	°	10
	Kormányzás, mód		Törzscsuklós kormányzás
	<b>Tartály térfogat/betöltési mennyiség</b>		
	Üzemanyagtartály, térfogat	L	280
	AdBlue/DEF-tartály, térfogat	L	32
	<b>Zajszint</b>		
	Hangteljesítmény LW(A), címke	db(A)	106
	Hangteljesítmény LW(A), mért	db(A)	104

#### FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozóaljzat (2-szeres), 2 nagy munka- és visszapiantó tükrök, 3-pontos csuklós kormányzás, Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és funkciógombbal, Easy Drive kezelési elv, ECO-mód, Sebesség előválasztás, Tömlővédő az elülső kocsin, Rezgésmentes vezetőlámpák, Vibrációs automatika, ROPS, merev, Kormányoszlop-állítás, Ülészfordító adapter, Világításkészlet a közúton való közlekedéshez, Munkafényező a ROPS-on, 4-szeres, halogén

#### KÜLÖNLEGES FELSZERELÉS

ROPS-kabin fűtő/hűtő klímaberendezéssel, FOPS által ellenőrzött (I. fokozat), Övcsat-felügyelet, Kartámasz komfortbeállítás, bal, Állófűtés, Rádió, HCQ Navigator, Műszerfal fedél, Védőtető, Tolópajzs, Döngölőláb-toldat, Frekvenciaszabályozó, HAMM Compaction Meter (HCM), Motorleállító automatika, Kamerarendszer, Telematikai interfész, Forgó-villogó lámpa, Motorháztető elektromos kényelmi nyitással, Hazakísérő világítás

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

