

H 20i C


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
Abroncshélesség (X)	mm		2140
Rakodási magasság, minim. (HI)	mm		2320



EU Stage V /
EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	H 20i C
	Tömegek		
	Üzemi súly kabinnal	kg	20235
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	20045
	Üzemi súly max.	kg	22110
	Tengelyterhelés, elől/hátul	kg	13330/6905
	Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	52,3
	Franc. Oszályozás, érték/osztály		89,2/VM5
	Kerékkerhelés abroncsenként, hátul	kg	3452,5
	Gép méretei		
	Teljes hossz	mm	6600
	Teljes magasság kabinnal	mm	2970
	Rakodási magasság, minim.	mm	2320
	Tengelytávolság	mm	3265
	Teljes szélesség kabinnal	mm	2308
	Szabadmagasság, közepén	mm	390
	Nyomkörsugár, belső	mm	4200
	Rézsűszög, elől/hátul	°	43/28
	Abroncok méretei		
	Abronc szélesség, elől	mm	2140
	Abronc átmérő, elől	mm	1600
	Abronc vastagság, elől	mm	45
	Abronc fajta, elől		sima
	Abroncsolás méretei		
	Abroncok mérete, hátul		AW 23.1-26 12 PR
	Szélesség az abroncsok felett, hátul	mm	2160
	Abroncok száma, hátul		2
	Dízelmotor		
	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
	Menethajtás		
	Sebesség, fokozat nélküli	km/h	0 - 10,0
	Szabályozás, fokozat nélküli		Hammtronic
	Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	58/63
	Rezgés		
	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
	Kormányzás		
	Lengésszög +/-	°	10
	Kormányzás, mód		Törzscsuklós kormányzás
	Tartály térfogat/betöltési mennyiség		
	Üzemanyagtartály, térfogat	L	280
	AdBlue/DEF-tartály, térfogat	L	32
	Zajszint		
	Hangteljesítmény LW(A), címke	db(A)	106
	Hangteljesítmény LW(A), mért	db(A)	104

FELSZERELTSÉG

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

KÜLÖNLLEGES FELSZERELÉS

ROPS-kabin fűtő/hűtő klímaberendezéssel, FOPS által ellenőrzött (I. fokozat), Szerszámvetét, Övcsat-felügyelet, Kartámasz komfortbeállítás, bal, Állófűtés, Rádió, HCQ Navigator, Műszerfal fedél, Védőtető, Tolópajzs, Döngölőlab-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



HAMM