

H 20i C P

Talajtömörítő döngölőtalp 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. (Hl)	mm	2320	



EU Stage V /
EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	H 20i C P
	Tömegek		
	Üzemi súly kabinnal	kg	20905
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	20715
	Üzemi súly max.	kg	20930
	Tengelyterhelés, elől/hátul	kg	13800/7105
	Franc. Osztályozás, érték/osztály		89,6/VPM5
	Kerékterhelés abroncsenként, hátul	kg	3552,5
	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
	Nyomkórsugár, belső	mm	4200
	Rézsűszög, elől/hátul	°	43/28
	Abroncsok méretei		
	Abroncsszélesség, elől	mm	2140
	Abroncsátmérő, elől	mm	1784
	Abroncsvastagság, elől	mm	35
	Abroncsfajta, elől		Döngölőtalp
	Döngölőtalpak magassága	mm	100
	Döngölőtalpak, darabszám		150
	Abroncszás méretei		
	Abroncsok mérete, hátul		TR 23.1-26 12 PR
	Szélesség az abroncsok felett, hátul	mm	2160
	Abroncsok 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	%	61/66
	Rezgés		
	Vibrációs frekvencia, elől, I/II	Hz	27/30
	Amplitúdó, elől, I/II	mm	1,93/1,14
	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 csatlakozóaljzat (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, Ülőfordító 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), Szerszámvetét, Övcsat-felügyelet, Kartámasz komfortbeállítás, bal, Állófűtés, Rádió, HCQ Navigator, Műszerfal fedél, Védőtető, Tolópajzs, Frekvenciaszabályozó, HAMM Compaction Meter (HCM), Motorleállító automatika, Kamerarendszer, Telematikai interfész, Forgó-villogó lámpa, Motorháztető elektromos kényelmi nyitással, Hazakisérő világítás

HAMM AG

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



HAMM