

HD+ 90i VV-S

Tandemhenger két vibrációs abronccsal

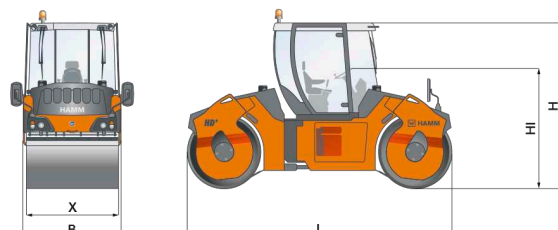
Tandemhengerek Sorozat HD+ / Gyártási sorozat H242













LEGFONTOSABB JELLEMZŐK HD+

- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > Easy Drive kezelési elv
- > Hammtronic elektronikus gépmenedzsmet
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Nyomeltolás a kényelmes indításhoz és elinduláshoz és a szegélyköveknél való tömörítéshez

Gép méretei			
Teljes hossz (L)	mm	4900	
Szélesség (B)	mm	1800	
Teljes magasság (H)	mm	2980	
Abronc szélesség (X)	mm	1680/1680	
Rakodási magasság, minim. (HI)	mm	2150	



TIER 4
EU Stage IV
/ EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	HD+ 90i VV-S
	Tömegek		
	Üzemi súly kabinnal	kg	9800
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	9630
	Üzemi súly max.	kg	12340
	Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	29,6/28,8
	Franc. Osztályozás, érték/osztály		23,1/VT1
	Gép méretei		
	Teljes hossz	mm	4900
	Teljes magasság kabinnal	mm	2980
	Rakodási magasság, minim.	mm	2150
	Tengelytávolság	mm	3700
	Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
	Maximális munkaszélesség	mm	1850
	Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	800/800
	Nyomkörsugár, belső	mm	6050
	Abroncok méretei		
	Abronc szélesség, elől/hátul	mm	1680/1680
	Abroncsátmérő, elől/hátul	mm	1200/1200
	Abroncsvastagság, elől/hátul	mm	17/17
	Abroncsfajta, elől		sima/osztott
	Abroncsfajta, hátul		sima/osztott
	Nyomeltolás, balra/jobbra	mm	170
	Dízelmotor		
	Gyártó		DEUTZ
	Típus		TCD 3.6 L4
	Henger, darabszám		4
	Teljesítmény ISO 14396, kW/LE/ford./p		85,0/115,6/2300
	Teljesítmény SAE J1349, kW/LE/ford./p		85,0/113,9/2300
	Kipufogógáz szabvány		EU Stage IV / EPA Tier 4
	Kipufogógáz utókezelés		DOC-SCR
	Menethajtás		
	Sebesség, munkamenet	km/h	0-5,5
	Sebesség, szállítási menet	km/h	0-10,0
	Szabályozás, fokozat nélküli		Hammtronic
	Kapaszkodóképeség, vibrációval/vibráció nélkül	%	35/40
	Rezgés		
	Vibrációs frekvencia, elől, I/II	Hz	42/50
	Vibrációs frekvencia, hátul, I/II	Hz	42/50
	Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,61/0,40
	amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,61/0,40
	Centrifugális erő, elől, I/II	kN	84/78
	Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	84/78
	Kormányzás		
	Lengésszög +/-	°	10
	Kormányzás, mód		Törzscsuklós kormányzás
	Permetező berendezés		
	Vízpermetezés, mód		Nyomás
	Tartály térfogat/betöltési mennyiség		
	Üzemanyagtartály, térfogat	L	173
	AdBlue/DEF-tartály, térfogat	L	20
	Víz tartály, térfogat	L	760
	Zajsztint		
	Hangteljesítmény LW(A), címke	db(A)	107
	Hangteljesítmény LW(A), mért	db(A)	105

FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozójzat, 2 nagy munka- és visszapillantó tükör, Lehajtható lehúzó, Easy Drive kezelési elv, Nyomóvízes permetezés intervallum kapcsolóval, ECO-mód, Vezetőállás kétoldali fellépővel, Sebességszabályzott vízpermetezés, Sebesség előválasztás, Rezgésmentes vezetőállás, Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul, Nyomeltolás, hidraulikus, Vízszűrés (3-szoros), Víz tartály elől és hátul, mindkét oldalon betölthető, Központi vízleeresztő

KÜLÖNLLEGES FELSZERELÉS

Fűtés, Multifunkciós kartámasz, jobb, lehajtható, Kormányoszlop komfort fellépővel és dönthető műszerfallal, HCQ Navigator, Védőtető, Élnyomó- és vágókészülék, Motorleállító automatika, HAMM Temperature Meter (HTM), Nyomeltolási jelző, Tolatás hangjelző, Munkafényező, Forgó-villogó lámpa, Hazakísérő világítás

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

