

# HD+ 90i VT

Tandemhenger vibrációs abronccsal és kerékkészlettel

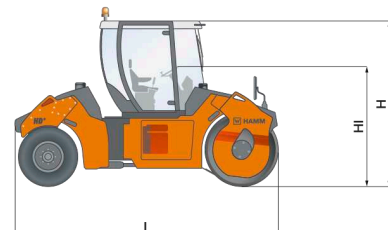
Tandemhengerek Sorozat HD+ / Gyártási sorozat H242









## 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	3010
Abronccszélesség (X)	mm	1680
Rakodási magasság, minim. (HI)	mm	2226



**TIER 4**  
EU Stage IV  
/ EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	HD+ 90i VT
	<b>Tömegek</b>		
	Üzemi súly kabinnal	kg	8820
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	8650
	Üzemi súly max.	kg	11380
	Statikus vonalterhelés, elöl	kg/cm	28,1
	Franc. Osztályozás, érték/osztály		22,1.10,3/VX1.PLO
	<b>Gép méretei</b>		
	Teljes hossz	mm	4900
	Teljes magasság kabinnal	mm	3010
	Rakodási magasság, minim.	mm	2226
	Tengelytávolság	mm	3700
	Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
	Maximális munkaszélesség	mm	1820
	Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	800/800
	Nyomkörsugár, belső	mm	6050
	<b>Abroncok méretei</b>		
	Abroncosszélesség, elöl	mm	1680
	Abroncsátmérő, elöl	mm	1200
	Abroncsvastagság, elöl	mm	17
	Abroncsfajta, elöl		sima/osztatlan
	Nyomeltolás, balra/jobbra	mm	170
	<b>Abroncsolás méretei</b>		
	Abroncok mérete, hátul		11.00-20
	Szélesség az abroncsok felett, hátul	mm	1620
	Abroncok száma, hátul		4
	<b>Dízelmotor</b>		
	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
	<b>Menethajtás</b>		
	Sebesség, munkamenet	km/h	0-6,5
	Sebesség, szállítási menet	km/h	0-12,0
	Szabályozás, fokozat nélküli		Hammtronic
	Kapaszkodóképeség, vibrációval/vibráció nélkül	%	30/40
	<b>Rezgés</b>		
	Vibrációs frekvencia, elöl, I/II	Hz	42/50
	Amplitúdó, elöl, I/II	mm	0,62/0,34
	Centrifugális erő, elöl, I/II	kN	75/60
	<b>Kormányzás</b>		
	Lengésszög +/-	°	10
	Kormányzás, mód		Törzscsuklós kormányzás
	<b>Permetező berendezés</b>		
	Vízpermetezés, mód		Nyomás
	<b>Tartály térfogat/betöltési mennyiség</b>		
	Üzemanyagtartály, térfogat	L	173
	AdBlue/DEF-tartály, térfogat	L	20
	Víz tartály, térfogat	L	760
	Adalékanyag tartály, térfogat	L	22
	<b>Zajszint</b>		
	Hangteljesítmény LW(A), címke	db(A)	107
	Hangteljesítmény LW(A), mért	db(A)	105

#### FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozójelző, 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 elöl és hátul, Nyomeltolás, hidraulikus, Vízszűrés (3-szoros), Víz tartály elöl és hátul, mindkét oldalon betölthető, Központi vízleeresztő

#### KÜLÖNLEGES FELSZERELÉS

Fűtés, Multifunkciós kartámasz, jobb, lehajtható, Kormányoszlop komfort fellépővel és dönthető műszerfallal, HCQ Navigator, Védőtető, Élnyomó- és vágókészülék, Motorleállító automatika, HAMM Temperature Meter (HTM), Nyomeltolásjelző, 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

