

HD+ 90i PH VV-S

Tandemhenger két vibrációs abronccsal

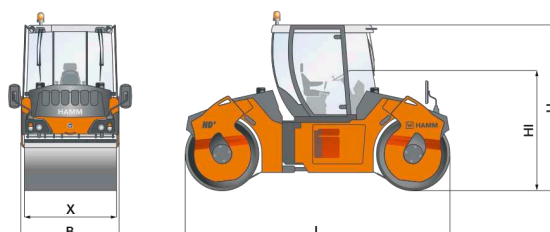
Tandemhengerek Sorozat HD+ / Gyártási sorozat H276













LEGFONTOSABB JELLEMZŐK HD+

- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > Easy Drive kezelési elv
- > Hammtronic elektronikus gépmenedzsment
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Hidraulikus hibridhajtás

Gép méretei		
Teljes hossz (L)	mm	4800
Szélesség (B)	mm	1800
Teljes magasság (H)	mm	2980
Abronc szélesség (X)	mm	1680/1680
Rakodási magasság, minim. (HI)	mm	2150



EU Stage V /
EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	HD+ 90i PH VV-S
	Tömegek		
	Üzemi súly kabinnal	kg	9700
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	9530
	Üzemi súly max.	kg	12240
	Statikus vonalterhelés, elöl/hátul	kg/cm	29,3/28,5
	Franc. Osztályozás, érték/osztály		22,9/VT1
	Gép méretei		
	Teljes hossz	mm	4800
	Teljes magasság kabinnal	mm	2980
	Rakodási magasság, minim.	mm	2150
	Tengelytávolság	mm	3600
	Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
	Maximális munkaszélesség	mm	1850
	Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	800/800
	Nyomkörösugár, belső	mm	5900
	Abroncok méretei		
	Abronc szélesség, elöl/hátul	mm	1680/1680
	Abronc sátmérő, elöl/hátul	mm	1200/1200
	Abronc vastagság, elöl/hátul	mm	17/17
	Abronc fajta, elöl		sima/osztott
	Abronc fajta, hátul		sima/osztott
	Nyomeltolás, balra/jobbra	mm	170
	Dízelmotor		
	Gyártó		DEUTZ
	Típus		TCD 2.9 L4
	Teljesítmény ISO 14396, kW/LE/ford./p		55,4/75,3/2300
	Teljesítmény SAE J1349, kW/LE/ford./p		55,4/74,2/2300
	Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
	Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF
	Menethajtás		
	Sebesség, munkamenet	km/h	0-6,0
	Sebesség, szállítási menet	km/h	0-12,0
	Szabályozás, fokozat nélküli		Hammtronic
	Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	
	Rezgés		
	Vibrációs frekvencia, elöl, I/II	Hz	42/50
	Vibrációs frekvencia, hátul, I/II	Hz	42/50
	Amplitúdó, elöl, I/II	mm	0,61/0,40
	amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,61/0,40
	Centrifugális erő, elöl, 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		
	Üzemyagtartály, térfogat	L	173
	Víz tartály, térfogat	L	760
	Zajszint		
	Hangteljesítmény LW(A), címke	db(A)	106
	Hangteljesítmény LW(A), mért	db(A)	103

FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozójzat, 2 nagy munka- és visszapillantó tükör, Lehajtható lehúzó, Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és funkciógombbal, Easy Drive kezelési elv, Elektromosan hajtott hűtőventilátor, Nyomóvízes permetezés intervallum kapcsolóval, ECO-mód, Vezetőállás kétoldali fellépővel, Sebességszabályzott vízpermetezés, Sebesség előválasztás, Regzésmentes vezetőállás, Nyomeltolás, hidraulikus, Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elöl és hátul, Vízszűrő (3-szoros), Víz tartály elöl és hátul, mindkét oldalon betölthető, Központi vízleeresztő, Kiegészítő hidraulikus teljesítményrágéztás 20 kW-ig

KÜLÖNLEGES FELSZERELÉS

Fűtés és klímaberendezés, Menetirő, HCQ Navigator, Műszerfal fedél, lezárható, Élnyomó- és vágókészülék, HCQ tömörítésmérő, Motorleállító automatika, HAMM Temperature Meter (HTM), Nyomeltoláskérelző, Tolatás hangjelző, Telematikai interfész, Munkafényező

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

