

HD+ 90i PH VV

Tandemhenger két vibrációs abronccsal

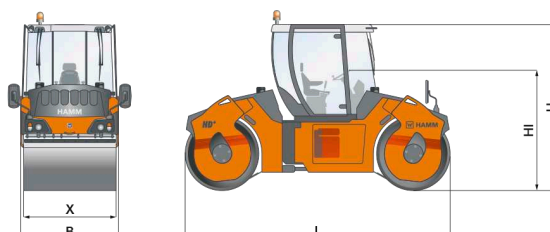
Tandemhengerek Sorozat HD+ / Gyártási sorozat H276













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
	Tömegek		
	Üzemi súly kabinnal	kg	9220
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	9050
	Üzemi súly max.	kg	11760
	Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	27,8/27,1
	Franc. Osztályozás, érték/osztály		21,9/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
	Nyomkörsugár, belső	mm	5900
	Abroncok méretei		
	Abronc szélesség, elől/hátul	mm	1680/1680
	Abroncsátmérő, elől/hátul	mm	1200/1200
	Abroncsvastagság, elől/hátul	mm	17/17
	Abroncsfajta, elől		sima/osztatlan
	Abroncsfajta, hátul		sima/osztatlan
	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, elől, I/II	Hz	42/50
	Vibrációs frekvencia, hátul, I/II	Hz	42/50
	Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,62/0,34
	amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,62/0,34
	Centrifugális erő, elől, I/II	kN	75/60
	Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	75/60
	Kormányzás		
	Lengésszög +/-	°	10
	Kormányzás, mód		Törzscsuklós kormányzás
	Permetező berendezés		
	Vízpermetezés, mód		Nyomás
	Tartály térfogat/betöltési mennyiség		
	Üzemanyagtartály, 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, Rezgésmentes vezetőállás, Nyomeltolás, hidraulikus, Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul, Vízszűrő (3-szoros), Víz tartály elől és hátul, mindkét oldalon betölthető, Központi vízleeresztő, Kiegészítő hidraulikus teljesítményrágéptítés 20 kW-ig

KÜLÖNLEGES FELSZERELÉS

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