

# HD+ 80i VO


Tandemhenger vibrációs- és oszcillációs abronccsal

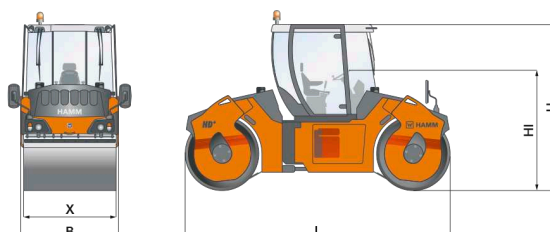
Tandemhengerek Sorozat HD+ / Gyártási sorozat H272














## LEGFONTOSABB JELLEMZŐK HD+

- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Eltolható és forgatható ülés kezelőegység
- > Nyomeltolás a kényelmes indításhoz és elinduláshoz és a szegélyköveknél való tömörítéshez
- > Oszcillációs tömörítés

 Gép méretei			
Teljes hossz (L)	mm		4480
Szélesség (B)	mm		1800
Teljes magasság (H)	mm		2890
Abroncsszélesség (X)	mm		1680/1680
Rakodási magasság, minim. (HI)	mm		2080



EU Stage V /  
EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	HD+ 80i VO
	<b>Tömegek</b>		
	Üzemi súly kabinnal	kg	7790
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	7620
	Üzemi súly max.	kg	10240
	Statikus vonalterhelés, elöl/hátul	kg/cm	23,4/23,0
	Franc. Osztályozás, érték/osztály		18,3/VT1
	<b>Gép méretei</b>		
	Teljes hossz	mm	4480
	Teljes magasság kabinnal	mm	2890
	Rakodási magasság, minim.	mm	2080
	Tengelytávolság	mm	3340
	Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
	Maximális munkaszélesség	mm	1815
	Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	750/750
	Nyomkörsugár, belső	mm	4140
	<b>Abroncok méretei</b>		
	Abronc szélesség, elöl/hátul	mm	1680/1680
	Abronc sátmérő, elöl/hátul	mm	1140/1140
	Abronc vastagság, elöl/hátul	mm	17/20
	Abronc fajta, elöl		sima/osztatlan
	Abronc fajta, hátul		sima/osztatlan
	Nyomeltolás, balra/jobbra	mm	135
	<b>Dízelmotor</b>		
	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
	<b>Menethajtás</b>		
	Sebesség, fokozat nélküli	km/h	0 - 9,8
	Szabályozás, fokozat nélküli		Hamtronic
	Kapasczkodóképeség, vibrációval/vibráció nélkül	%	42/47
	<b>Rezgés</b>		
	Vibrációs frekvencia, elöl, I/II	Hz	48/58
	Amplitúdó, elöl, I/II	mm	0,61/0,33
	Centrifugális erő, elöl, I/II	kN	87/69
	<b>Oszcilláció</b>		
	Oszcillációs erő, hátul, I/II	kN	92/128
	Oszcillációs frekvencia, hátul, I/II	Hz	33/40
	Tangenciális amplitúdó, hátul, I/II	mm	1,25/1,25
	<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	120
	Víz tartály, térfogat	L	700
	<b>Zajszint</b>		
	Hangteljesítmény LW(A), címke	db(A)	106
	Hangteljesítmény LW(A), mért	db(A)	105

#### FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozójzat, 2 nagy munka- és visszapillantó tükör, Lehajtható lehúzó, Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolóval, Dönthető műszerfal, Nyomóvízes permetezés intervallum kapcsolóval, ECO-mód, Vezetőállás kétoldali fellépővel, Sebességszabályzott vízpermetezés, Sebesség előválasztás, Rezgésszigetelt vezetőállás, Nyomeltolás, hidraulikus, Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elöl és hátul, Vízszűrés (3-szoros), Víz tartály elöl és hátul, mindkét oldalon betölthető, Központi vízleeresztő

#### KÜLÖNLLEGES FELSZERELÉS

Fűtés, Fűtés és klímaberendezés, Kormányoszlop komfort fellépővel és dönthető műszerfallal, Kiegészítő menetkar, bal, Menetiró, HCQ Navigator, Védőtető, Élynyomó- és vágókészülék, HAMM Temperature Meter (HTM), Nyomeltolájsjelző, Munkafényező, Forgó-villogó lámpa

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



**HAMM**