

HD+ 80i VT-S

Tandemhenger vibrációs abronccsal és kerékkészlettel

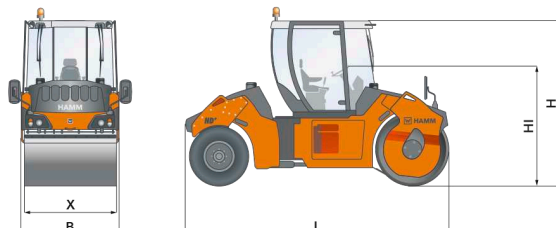
Tandemhengerek Sorozat HD+ / Gyártási sorozat H272












LEGFONTOSABB JELLEMZŐK HD+

- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > 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

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



EU Stage V /
EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	HD+ 80i VT-S
	Tömegek		
	Üzemi súly kabinnal	kg	7540
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	7370
	Üzemi súly max.	kg	10000
	Statikus vonalterhelés, elöl	kg/cm	24,3
	Franc. Osztályozás, érték/osztály		17,5,8,6/VX0.PLO
	Gép méretei		
	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	1780
	Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	750/750
	Nyomkörsugár, belső	mm	4140
	Abroncok méretei		
	Abronc szélesség, elöl	mm	1680
	Abronc sátmérő, elöl	mm	1140
	Abronc vastagság, elöl	mm	17
	Abronc fajta, elöl		sima/osztott
	Nyomeltolás, balra/jobbra	mm	135
	Abroncsolás méretei		
	Abroncok mérete, hátul		11.00-20
	Szélesség az abroncsok felett, hátul	mm	1614
	Abroncok száma, hátul		4
	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, fokozat nélküli	km/h	0 - 10,4
	Szabályozás, fokozat nélküli		Hamtronic
	Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	40/45
	Rezgés		
	Vibrációs frekvencia, elöl, I/II	Hz	42/50
	Amplitúdó, elöl, I/II	mm	0,52/0,36
	Centrifugális erő, elöl, I/II	kN	63/63
	Kormányzás		
	Lengésszög +/-	°	10
	Kormányzás, mód		Törzscsuklós kormányzás
	Permetező berendezés		
	Vízpermetezés, mód		Nyomás
	Tartály térfogat/betöltési mennyiség		
	Üzemanyagtartály, térfogat	L	120
	Víz tartály, térfogat	L	700
	Adalékanyag tartály, térfogat	L	18
	Zajsztint		
	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, Regésszigetelt 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 műszerfalloal, Kiegészítő menetkar, bal, Menetiró, HCQ Navigator, Védőfóto, Élynyomó- és vágókészülék, HAMM Temperature Meter (HTM), Nyomeltolásjelző, Munkafényező, Forgó-villogó lámpa

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

