

# HD+ 80i VT

Tandemový válec s vibračním běhounem a soukolím  
Tandemové válce Série HD+ / Konstrukční řada H272

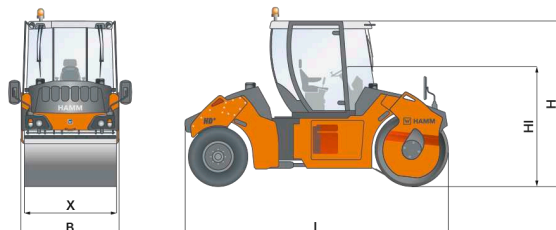


## VÝZNAČNÉ RYSY HD+











- > 3bodový výkyvný kloub pro rovnoměrné rozložení hmotnosti a prvotřídní směrovou stabilitu
- > Jednoduché, intuitivní ovládání nezávislé na jazycích
- > Vynikající výhled na stroj a staveniště
- > Ovládací jednotka sedadla posuvná a otočná
- > Přesazení stopy pro komfortní příjezd a odjezd a zhutňování na okraji u obrubníku

## Rozměry stroje

Celková délka (L)	mm	4480
Šířka (B)	mm	1800
Celková výška (H)	mm	2890
Šířka běhounu (X)	mm	1680
Výška nakládky, min. (HI)	mm	2080



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	HD+ 80i VT
	<b>Hmotnosti</b>		
	Pohotovostní hmotnost s kabinou	kg	7380
	Pohotovostní hmotnost s ROPS	kg	7210
	Pohotovostní hmotnost max.	kg	9840
	Statické liniové zatížení, vpředu	kg/cm	23,4
	Franc. klasifikace, hodnota/třída		18,3,8,6/VX1.PLO
	<b>Rozměry stroje</b>		
	Celková délka	mm	4480
	Celková výška s kabinou	mm	2890
	Výška nakládky, min.	mm	2080
	Rozvor	mm	3340
	Celková šířka s kabinou	mm	1800
	Maximální pracovní šířka	mm	1780
	Světlá výška u obrubníku, vlevo/vpravo	mm	750/750
	Stopový poloměr otáčení, vnitřní	mm	4140
	<b>Rozměry běhounů</b>		
	Šířka běhounu, vpředu	mm	1680
	Průměr běhounu, vpředu	mm	1140
	Tloušťka běhounu, vpředu	mm	17
	Druh běhounu, vpředu		hladké/nedělené
	Vyosení rozchodu, vlevo/vpravo	mm	135
	<b>Rozměry obutí</b>		
	Velikost pneumatik, vzadu		11.00-20
	Šířka přes pneumatiky, vzadu	mm	1614
	Počet pneumatik, vzadu		4
	<b>Diesellový motor</b>		
	Výrobce		DEUTZ
	Typ		TCD 2.9 L4
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot/min		55,4/75,3/2300
	Výkon SAE J1349, kW/PS/ot/min		55,4/74,2/2300
	Emisní norma		EU Stage V / EPA Tier 4
	Dodatečná úprava spalín		DOC-DPF
	<b>Pohon pojezdu</b>		
	Rychlost, plynulá	km/h	0 - 9,9
	Regulace, plynulá		Hamtronic
	Stoupavost, s vibrací/bez vibrace	%	36/46
	<b>Vibrace</b>		
	Frekvence vibrací, vpředu, I/II	Hz	48/58
	Amplituda, vpředu, I/II	mm	0,61/0,33
	Odstředivá síla, vpředu, I/II	kN	87/69
	<b>Řízení</b>		
	Úhel kyvu +/-	°	10
	Řízení, druh		Kloubové řízení
	<b>Skrápecí zařízení</b>		
	Skrápecí vodou, druh		Tlak
	<b>Obsah nádrže/množství náplně</b>		
	Palivová nádrž, obsah	L	120
	Nádrž na vodu, obsah	L	700
	Nádrž na přísadu, obsah	L	18
	<b>Hladina zvuku</b>		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	106
	Akustický výkon Lw(A), naměřený	db(A)	105

#### VYBAVENÍ

Zásuvka 12 V, 2 velká pracovní a zpětná zrcátka, Sklopný stěrač, Přístrojová deska s indikacemi, kontrolkami a spínači, Sklopná přístrojová deska, Skrápění tlakovou vodou s intervalovým spínačem, Režim ECO, Stanoviště řidiče s oboustranným výstupem, Skrápění vodou regulované rychlostí, Předvolba rychlosti, Stanoviště řidiče izolované proti vibracím, Přesazení stopy, hydraulicky, Systém skrápění vodou s postřikovacími lištami vpředu a vzadu, Filtrace vody (3násobná), Nádrž na vodu vpředu a vzadu, oboustranně plnitelná, Centrální výpusť vody

#### ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

topení, Topení a klimatizační zařízení, sloupek řízení s komfortním výstupem a naklápací přístrojovou deskou, přidavná páka pojezdu vlevo, Tachograf, HCQ Navigator, ochranná střeška, zařízení na přítlak a řezání hran, Měřič teploty HAMM Temperature Meter (HTM), zobrazení přesazení stopy, pracovní reflektory, světelný maják

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



**HAMM**