

HD+ 90i PH VT

Tandemový válec s vibračním běhounem a soukolím
Tandemové válce Série HD+ / Konstrukční řada H276

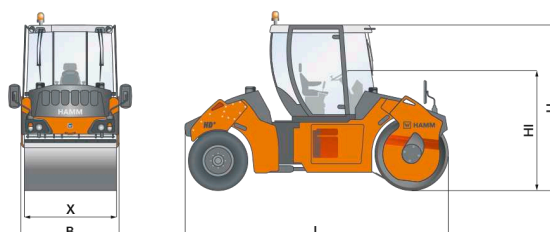


VÝZNAČNÉ RYSY HD+

- > 3bodový výkyvný kloub pro rovnoměrné rozložení hmotnosti a prvotřídní směrovou stabilitu
- > Koncepte obsluhy Easy Drive
- > Elektronické řízení stroje Hammtronic
- > Vynikající výhled na stroj a staveniště
- > Hydraulický hybridní pohon

Rozměry stroje

Celková délka (L)	mm	4800
Šířka (B)	mm	1800
Celková výška (H)	mm	3010
Šířka běhounu (X)	mm	1680
Výška nakládky, min. (HI)	mm	2226



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	HD+ 90i PH VT
	Hmotnosti		
	Pohotovostní hmotnost s kabinou	kg	8720
	Pohotovostní hmotnost s ROPS	kg	8550
	Pohotovostní hmotnost max.	kg	11280
	Statické liniové zatížení, vpředu	kg/cm	27,8
	Franc. klasifikace, hodnota/třída		21,9,10,1/VX1.PLO
	Rozměry stroje		
	Celková délka	mm	4800
	Celková výška s kabinou	mm	3010
	Výška nakládky, min.	mm	2226
	Rozvor	mm	3600
	Celková šířka s kabinou	mm	1800
	Maximální pracovní šířka	mm	1820
	Světlá výška u obrubníku, vlevo/vpravo	mm	800/800
	Stopový poloměr otáčení, vnitřní	mm	5900
	Rozměry běhounů		
	Šířka běhounu, vpředu	mm	1680
	Průměr běhounu, vpředu	mm	1200
	Tloušťka běhounu, vpředu	mm	17
	Druh běhounu, vpředu		hladké/nedělené
	Vyosení rozchodu, vlevo/vpravo	mm	170
	Rozměry obutí		
	Velikost pneumatik, vzadu		11.00-20
	Šířka přes pneumatiky, vzadu	mm	1620
	Počet pneumatik, vzadu		4
	Diesellový motor		
	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
	Pohon pojezdu		
	Rychlost, pracovní	km/h	0-6,0
	Rychlost, pojezdová	km/h	0-12,0
	Regulace, plynulá		Hammtronic
	Stoupavost, s vibrací/bez vibrace	%	
	Vibrace		
	Frekvence vibrací, vpředu, I/II	Hz	42/50
	Amplituda, vpředu, I/II	mm	0,62/0,34
	Odstředivá síla, vpředu, I/II	kN	75/60
	Řízení		
	Úhel kyvu +/-	°	10
	Řízení, druh		Kloubové řízení
	Skrápěcí zařízení		
	Skrápění vodou, druh		Tlak
	Obsah nádrže/množství náplně		
	Palivová nádrž, obsah	L	173
	Nádrž na vodu, obsah	L	760
	Nádrž na přísadu, obsah	L	22
	Hladina zvuku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	106
	Akustický výkon Lw(A), naměřený	db(A)	103

VYBAVENÍ

Zásuvka 12 V, 2 velká pracovní a zpětná zrcátka, Sklopný stěrač, Přístrojová deska se zobrazením na displeji, kontrolkami a funkčními tlačítky, Koncepce obsluhy Easy Drive, Elektricky poháněné ventilátory chladiče, Skrápění tlakovou vodou s intervalovým spínačem, Režim ECO, Stanoviště řidiče s oboustranným výstupem, Skrápění vodou regulované rychlostí, Předvolba rychlosti, Stanoviště řidiče vibračně oddělené, Přesazení stopy, hydraulicky, Systém skrápění vodou s postřikovacími lištami vpředu a vzadu, Filtrace vody (3násobná), Nádrž na vodu vpředu a vzadu, oboustranně plnitelná, Centrální výpust vody, Dodatečná hydraulická podpora výkonu až 20 kW

ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

Topení a klimatizační zařízení, Tachograf, HCQ Navigator, Kryt přístrojové desky, uzamykatelný, zařízení na přtlak a řezání hran, Měřič zhutnění HCQ, automatika zastavení motoru, Měřič teploty HAMM Temperature Meter (HTM), zobrazení přesazení stopy, houkačka při couvání, telematické rozhraní, pracovní reflektory

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

