

技术数据

# HD+ 70 VT



**双钢轮压路机 系列 HD+**  
采用振动钢轮和轮组的双钢轮压路机

**H301**

## 亮点

- > 机器操控采用中性语言，简单直观。
- > 3点铰接机构确保机器均匀的重量分布和良好的自动回中性能。
- > 机手均对机器和周围的施工环境拥有良好的视野。
- > 在错轮情况下，也能够顺利施工，行驶，贴边进行压实。
- > 可滑动、旋转的座椅操纵装置。

## 技术数据 HD+ 70 VT (H301)

重量		
包括驾驶室在内的工作重量	kg	7190
工作重量, 带 ROPS	kg	7010
空载重量, 不含驾驶室, 不含 ROPS	kg	6295
最大工作重量		
轴载荷, 前/后	kg	3755/3435
静态线性载荷, 前部	kg/cm	25,03
法国分级, 数值/等级		21,5/VX1; 8,6/PLO
每个轮胎的车轮负荷, 后部	kg	858,75
机械设备尺寸		
总长度	mm	4480
总高度, 含驾驶室	mm	2890
总高度, 含 ROPS	mm	2970
装载高度, 最小	mm	2080
轴距	mm	3340
总宽度, 含驾驶室	mm	1790
最大作业宽度	mm	1595
离地间隙, 中间	mm	340
可施工路沿石高度, 左侧/右侧	mm	750/750
转向圆半径, 内侧	mm	4230
钢轮尺寸		
钢轮宽度, 前部	mm	1500
钢轮直径, 前轮	mm	1140
钢轮厚度, 前部	mm	17
钢轮类型, 前部		光面/不分段
轮迹偏移, 左侧/右侧	mm	135
轮胎尺寸		
轮胎尺寸, 后部		11.00-20
轮胎上的宽度, 后部	mm	1420
轮胎数量, 后部		4
柴油发动机		
制造商		DEUTZ
型号		TD 2.9 L4
气缸, 数量		4
功率, ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2300
功率, SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2300
废气排放标准		欧盟 Stage IIIA / EPA Tier 3
废气排放等级		UN ECE R96 (Tier 3)
废气再处理		无
牵引驱动机构		
速度, 无级	km/h	0-9,75
调节, 无级		HAMMTRONIC
爬坡能力, 带/不带振动	%	43/48
振动		
振动频率, 前部, I/II	Hz	48/58
振幅, 前部, I/II	mm	0,60/0,35
离心力, 前部, I/II	kN	80/65
转向系统		
摆动角 +/-	°	10
转向系统, 类型		铰接式转向
洒水设备		
洒水系统, 类型		压力
水箱容量/加注量		
燃油箱, 容量	L	120
水箱, 容量	L	700
添加剂箱, 容量	L	18
声级		
声功率级 L(WA), 保证值	db(A)	106
声功率级 L(WA), 代表性测量	db(A)	105

## 装备

刮板可折叠 | 可倾斜的仪表板 | 压力洒水 | ECO 模式 | 驾驶台两侧都可登车 | 速度预选 | 防振动驾驶台 | 轮迹偏移, 液压式 | 水过滤系统 (3 重) | 中央排水口

## 特殊装备

暖风和空调 | 带便捷下车和可倾斜仪表板的转向柱 | 左侧辅助驾驶杆 | 用于第三方提供商系统的过程数据接口, 沥青铺设 | 切边/压边装置 | 保温围布 | HAMM 压实度计 (HCM) | HAMM 温度计 (HTM) | 摄像系统 | 移动车载信息系统 | 工作大灯 | 轮缘照明