

技术数据

# HD+ 80i VO-S



双钢轮压路机 系列 HD+  
双钢轮压路机，带振动和振荡钢轮

H302

## 亮点

- > 轻松驾驶操纵理念。
- > 3 点铰接机构确保机器均匀的重量分布和出色的自动回中性能。
- > 创新的座舱概念，提供最佳的视野和高舒适度
- > 振荡压实。
- > Digital ready

## 技术数据 HD+ 80i VO-S (H302)

## 重量

包括驾驶室在内的工作重量	kg	8125
工作重量, 带 ROPS	kg	7945
空载重量, 不含驾驶室, 不含 ROPS	kg	7230
最大工作重量	kg	10730
轴载荷, 前/后	kg	4080/4045
静态线性载荷, 前部/后部	kg/cm	24,27/24,06
法国分级, 数值/等级		17,54/VTO

## 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	1800
最大作业宽度	mm	1815
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	4140

## 钢轮尺寸

钢轮宽度, 前/后	mm	1680/1680
钢轮直径, 前轮/后轮	mm	1140/1140
钢轮厚度, 前部/后部	mm	17/19
钢轮类型, 前部		光面/分段
钢轮类型, 后部		光面/不分段
轮迹偏移, 左侧/右侧	mm	135

## 柴油发动机

制造商		DEUTZ
型号		TCD 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 V / EPA Tier 4
废气再处理		DOC-DPF

## 牵引驱动机构

速度, 无级	km/h	0 - 9,9
调节, 无级		HAMMTRONIC
爬坡能力, 带/不带振动	%	39/43

## 振动

振动频率, 前部, I/II	Hz	42/50
振幅, 前部, I/II	mm	0,55/0,40
离心力, 前部, I/II	kN	65/65

## 振荡

振荡力, 后部, I/II	kN	85/125
振荡频率, 后部, I/II	Hz	33/40
切向振幅, 后部, I/II	mm	1,15/1,15

## 转向系统

摆动角 +/-	°	10
转向系统, 类型		铰接式转向

## 喷洒设备

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

## 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

可倾斜的仪表盘 | 压力洒水 | ECO 模式 | 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 | 行车记录仪 | 蓝牙接口, 用于 Smart Doc | 天篷 | 切边/压边装置 | HAMM 压实度计 (HCM) | HAMM 温度计 (HTM) | JDLINK | 工作大灯 | 旋转警示灯