

技术数据

HD+ 90i VT-S



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

H303

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良好的自动回中性能。
- > 创新的座舱概念，提供最佳的视野和高舒适度
- > 可滑动、旋转的座椅操纵装置。
- > Digital ready

技术数据 HD+ 90i VT-S (H303)

重量		
包括驾驶室在内的工作重量	kg	9210
工作重量, 带 ROPS	kg	9030
空载重量, 不含驾驶室, 不含 ROPS	kg	8220
最大工作重量	kg	11910
轴载荷, 前/后	kg	5045/4165
静态线性载荷, 前部	kg/cm	30,03
法国分级, 数值/等级		21,8/VX0; 10,4/PLO
每个轮胎的车轮负荷, 后部	kg	1041,25
机械设备尺寸		
总长度	mm	4900
总高度, 含驾驶室	mm	3010
总高度, 含 ROPS	mm	3060
装载高度, 最小	mm	2226
轴距	mm	3700
总宽度, 含驾驶室	mm	1800
最大作业宽度	mm	1820
离地间隙, 中间	mm	340
可施工路沿石高度, 左侧/右侧	mm	800/800
转向圆半径, 内侧	mm	6050
钢轮尺寸		
钢轮宽度, 前部	mm	1680
钢轮直径, 前轮	mm	1200
钢轮厚度, 前部	mm	17
钢轮类型, 前部		光面/分段
轮迹偏移, 左侧/右侧	mm	170
轮胎尺寸		
轮胎尺寸, 后部		11.00-20
轮胎上的宽度, 后部	mm	1620
轮胎数量, 后部		4
柴油发动机		
制造商		DEUTZ
型号		TCD 3.6 L4
气缸, 数量		4
功率, ISO 14396, kW/PS/rpm		85,0/115,6/2300
功率, SAE J1349, kW/HP/rpm		85,0/113,9/2300
废气排放等级, 欧盟		EU Stage 5
废气排放等级, 美国		EPA Tier 4
废气排放等级, 韩国		KOR Stage 5
废气再处理		DOC-DPF-SCR
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	%	44/49
振动		
振动频率, 前部, I/II	Hz	42/50
振幅, 前部, I/II	mm	0,60/0,40
离心力, 前部, I/II	kN	85/80
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	173
AdBlue/DEF 箱, 容量	L	20
水箱, 容量	L	760
添加剂箱, 容量	L	22

声级		
声功率级 L(WA), 保证值	db(A)	107
声功率级 L(WA), 代表性测量	db(A)	105

装备		
刮板可折叠 压力洒水 ECO 模式 驾驶台两侧都可登车 速度预选 可隔离振动的驾驶台 轮迹偏移, 液压式 水过滤系统 (3 重) 中央排水口 带可倾斜仪表板的转向柱		

特殊装备		
暖风和空调 行车记录仪 蓝牙接口, 用于 Smart Doc Smart Receiver 气象站 压边和切边设备 保温围布 HAMM 压实度计 (HCM) HAMM 温度计 (HTM) 摄像头系统 JDLINK 工作大灯 钢轮边缘照明 Coming Home 功能		