

技术数据

# HC 130i C VIO



土方压实压路机 系列 HC  
带 VIO 钢轮的土方压实压路机

H254

## 亮点

- > 高压实性能
- > 压实系统 VIO - 振动或振荡
- > Hammtronic提供高舒适度、高安全性并减少排放
- > 定制配置的可能性和广泛的选项
- > Digital ready

**P**

技术数据 HC 130i C VIO (H254)

重量		
包括驾驶室在内的工作重量	kg	12635
工作重量，带 ROPS	kg	12285
空载重量，不含驾驶室，不含 ROPS	kg	11560
最大工作重量	kg	17070
轴载荷，前/后	kg	7160/5475
工作重量下的最大轴载荷，前/后	kg	7890/9180
静态线性载荷，前部	kg/cm	33,34
法国分级，数值/等级		
每个轮胎的车轮负荷，后部	kg	2737,5
机械设备尺寸		
总长度	mm	6117
总高度，含驾驶室	mm	3054
总高度，含 ROPS	mm	3054
装载高度，最小	mm	3054
轴距	mm	3266
总宽度，含驾驶室	mm	2474
最大作业宽度	mm	2140
离地间隙，中间	mm	461
可施工路沿石高度，左侧/右侧	mm	477/477
转向圆半径，内侧	mm	4131
上下坡角度，前部/后部	°	34,2/23,7
钢轮尺寸		
钢轮宽度，前部	mm	2140
钢轮直径，前轮	mm	1504
钢轮厚度，前部	mm	20
钢轮类型，前部		光面
轮胎尺寸		
轮胎尺寸，后部		AW 23.1-26 12 PR
轮胎上的宽度，后部	mm	2122
轮胎数量，后部		2
柴油发动机		
制造商		JOHN DEERE
型号		JDPS 4045PSS
气缸，数量		4
功率，ISO 14396，kW/PS/rpm		119,6/162,6/2000
功率，SAE J1349，kW/HP/rpm		119,6/160,4/2000
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 - 12,1
调节，无级		HAMMTRONIC
爬坡能力，带/不带振动	%	57/63
振动		
振动频率	Hz	33
振幅，振动	mm	1,95
离心力，振动	kN	280
振荡		
振荡力	kN	230,2
振动频率	Hz	30
切向振幅，振荡	mm	1,62
转向系统		
转向角 +/-	°	35
摆动角 +/-	°	max. 12
转向系统，类型		铰接式转向

水箱容量/加注量		
燃油箱，容量	L	280
AdBlue/DEF 箱，容量	L	32
声级		
声功率级 L(WA)，保证值	db(A)	108
声功率级 L(WA)，代表性测量	db(A)	106

装备

12 V 插座 (2 个) | 2 个大的车外后视镜 | 三点铰接摆式接头 | 仪表板，带显示屏显示、指示灯和功能按钮 | Easy Drive 操作方案 | ECO 模式 | 速度预选 | 前部车身上的软管保护装置 | 可隔离振动的驾驶台 | 自动振动系统

特殊装备

ROPS 驾驶室，带暖风和空调 (FOPS, I 级) | 驻车暖风 | 行车记录仪 | 蓝牙接口，用于 Smart Doc | Smart Receiver | 凸块壳 | 附加平板式压实机 | 倒车警报 | 工作大灯 | Coming Home 功能 | 发动机自动停止装置 | 蓄电池断路开关