

技术参数

# H 10i P



单钢轮压路机 系列 H | H284  
凸块式单钢轮压路机

## 亮点

- > 轻松驾驶操纵理念。
- > Hammtronic 电子控制系统。
- > 3点铰接机构使机器拥有优异的牵引力以及越野机动性。
- > 超高的静线压力以及大振幅，显著提高了机器的压实性能。
- > 机手均对机器和周围的施工环境拥有优异的视野。

技术参数 H 10i P (H284)

重量		
含驾驶室的工作质量	kg	11975
含 ROPS 的工作质量	kg	11725
不含驾驶室、无 ROPS 的基本质量	kg	11320
最大工作质量	kg	13110
轴载, 前/后	kg	6550/5425
法国分类, 数值/级别		40,9/VPM3
每只轮胎载荷, 后	kg	2712,5
机器尺寸		
全长	mm	5960
含驾驶室的总高度	mm	3088
含 ROPS 的总高度	mm	3137
最小装载高度	mm	2308
轴距	mm	3149
含驾驶室的总宽度	mm	2284
最大工作宽度	mm	2140
离地间隙, 中央	mm	427
离地间隙, 左/右	mm	510/510
内侧转弯半径	mm	3870
前后方向的横坡大倾斜角	°	55/30
钢轮尺寸		
钢轮宽度, 前	mm	2140
钢轮直径, 前	mm	1684
钢轮壳厚度, 前	mm	15
钢轮类型, 前		凸块轮
凸块高度	mm	100
凸块, 数量		140
轮胎尺寸		
轮胎尺寸, 后		TR 23.1-26 12 PR
轮胎总宽度, 后	mm	2160
轮胎数量, 后		2
柴油发动机		
制造商		道依茨
型号		TCD 3.6 L4
气缸数量		4
额定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		85,0/115,6/2300
额定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm		85,0/113,9/2300
排放标准		EC Stage IV / US Tier 4
废气后处理		DOC-SCR
驱动		
速度, 无级变化	km/h	0-12,0
无级可调		Hammtronic
爬坡能力, 振动开/关	%	57/62
振动		
振动频率, 前, I/II	Hz	30/36
振幅, 前, I/II	mm	1,90/0,80
激振力, 前, I/II	kN	246/136
转向		
摆动角 +/-	°	10
转向, 方式		铰接转向
箱容积/加注量		
燃油箱, 容积	L	280
柴油机尾气处理液箱体, 溶剂	L	32
噪音等级		
噪声值 LW(A), 标签值	db(A)	104
噪声值 LW(A), 测量值	db(A)	-

配置

12 伏插座 (2 面) | 2 个大的工作和后视镜 | 3 点铰接机构 | 配有显示屏、指示灯和功能键的仪表盘 | 轻松驾驶操作理念 | ECO 经济模式 | 速度预选 | 前车软管保护 | 隔振驾驶台 | 自动振动系统

选择配置

便于机手出入的可倾斜的转向柱和仪表盘 | 旋转式座椅适配器 | 安全带监测装置 | 辅助加热器 | 收音机 | 悍马压实导航系统 | 仪表盘盖板 | 防护篷 | 频率控制 | 发动机自动熄火功能 | 倒车警报器 | 工作大灯 | 旋转警示灯 | 发动机罩可以方便地电动打开 | 具备照我回家功能的工作灯 | 工具套包