

技术数据

HP 240



轮胎式压路机 系列 HP
轮胎式压路机

H283

亮点

- > 机器均匀的重量分布和前后钢轮的错轮功能，确保了高压实力以及高压实质量。
- > 机器操控采用中性语言，简单直观。
- > 机手均对轮胎，机器以及周围的施工环境拥有优异的视野。
- > 符合智能配重理念，能够根据工况灵活调节机器的重量。
- > 可滑动、旋转的座椅操纵装置。

技术数据 HP 240 (H283)		
重量		
包括驾驶室在内的工作重量	kg	8505
工作重量, 带 ROPS	kg	8320
空载重量, 不含驾驶室, 不含 ROPS	kg	7285
最大工作重量	kg	24000
灵活配重, 最小/最大	kg	8505/17170
每个轮胎的最小车轮载荷, 前部/后部	kg	999/1128
每个轮胎的最大车轮载荷, 前部/后部	kg	2159/1968
机械设备尺寸		
总长度	mm	4970
总高度, 含驾驶室	mm	3000
总高度, 含 ROPS	mm	2986
装载高度, 最小	mm	2320
轴距	mm	3900
总宽度, 含驾驶室	mm	2166
最大作业宽度	mm	2084
离地间隙, 中间	mm	300
转向圆半径, 内侧	mm	6200
轮胎尺寸		
轮胎尺寸, 前轮/后轮		11.00-R20/11.00-R20
轮胎上的宽度, 前部/后部	mm	1830/1830
轮胎数量, 前轮/后轮		4/4
柴油发动机		
制造商		DEUTZ
型号		TCD 2012 L04 2V
气缸, 数量		4
功率, ISO 14396, kW/PS/rpm		89,0/121,0/2000
功率, SAE J1349, kW/HP/rpm		89,0/119,3/2000
废气排放等级		UN ECE R96 (Tier 3)
废气排放等级, 巴西		MAR-I
废气再处理		-
牵引驱动机构		
速度, 无级	km/h	0-19,0
调节, 无级		HAMMTRONIC
爬坡能力, 带/不带配重	%	25/35
转向系统		
转向角 +/-	°	30
摆动角 +/-	°	2
转向系统, 类型		2 点转向
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	235
水箱, 容量	L	650
添加剂箱, 容量	L	28
声级		
声功率级 L(WA), 保证值	db(A)	103
声功率级 L(WA), 代表性测量	db(A)	102

装备
12 V 插座 (2 个) 2 个大的车外后视镜 带有显示、指示灯和开关的仪表板 可倾斜的仪表板 ECO 模式 速度可调时洒水系统 前轮对的水平补偿 可隔离振动的驾驶台 保养平台 洒水系统, 带前后喷淋条 水过滤系统 (3 重) 前部水箱 中央排水口
特殊装备
刷子制成的刮板, 折叠式 暖风和空调 HCQ 导航器 压边和切边设备 发动机自动停止装置 HAMM 温度计 (HTM) 倒车警报 移动车载信息系统 工作大灯 旋转警示灯 饭盒架 座椅纵向移动 Coming Home 功能 蓄电池断路开关 灯泡保护网 车载工具