

技术数据

HP 180



轮胎式压路机 系列 HP
轮胎式压路机

H248

亮点

- > 可滑动、旋转的座椅操纵装置。
- > 符合智能配重理念，能够根据工况灵活调节机器的重量。
- > 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。
- > 机手均对轮胎，机器以及周围的施工环境拥有优异的视野。
- > 机器操控采用中性语言，简单直观。

技术数据 HP 180 (H248)

重量

包括驾驶室在内的工作重量	kg	8505
工作重量, 带 ROPS	kg	8255
空载重量, 不含驾驶室, 不含 ROPS	kg	7285
最大工作重量	kg	17170
法国最低分级, 数值/等级		11,3/PLO
法国最高分级, 数值/等级		21,6/P0
每个轮胎的最小车轮载荷, 前部/后部	kg	999/1127
每个轮胎的最大车轮载荷, 前部/后部	kg	2159/1967

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
废气排放标准		欧盟 Stage IIIA / EPA Tier 3
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

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盘 | 可倾斜的仪表盘 | 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

工作重量为 10 吨, 带附加水箱的机器 | 刷子制成的刮板, 折叠式 | 折叠式塑料刮板 | ROPS 驾驶室, 带中分式车门 | 暖风和空调 | 带便捷下车和可倾斜仪表板的转向柱 | 带 ASC 的型号 (Anti Slip Control) | 液压油, 生物可降解 (Panolin) | 行车记录仪 | 切边/压边装置 | 备用轮胎 | 保温围布 | 添加剂喷洒 | 轮胎充气系统 | 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 | 锁止装置