

技术数据

HD 12B G VV



双钢轮压路机 系列 HD CompactLine | H308
带两个振动钢轮的双钢轮压路机

亮点

- > 紧凑的尺寸。
- > 机手均对钢轮边缘，机器和周围的施工环境拥有良好的视野。
- > 机器操控采用中性语言，简单直观。
- > 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。
- > 易于维护和服务

G

技术数据 HD 12B G VV (H308)

重量

配备ROPS/FOPS的工作重量	kg	2860
无ROPS/FOPS的空载重量	kg	2540
最大工作重量	kg	3050
轴载荷, 前/后	kg	1410/1450
工作重量下的最大轴载荷, 前/后	kg	1430/ 1620
静态线性载荷, 前部/后部	kg/cm	11,7/12,1
法国分级, 数值/等级		11,7/PV3

机械设备尺寸

总长度	mm	2519
总高度, 含 ROPS	mm	2594
装载高度, 最小	mm	1752
轴距	mm	1698
总宽度	mm	1326
最大作业宽度	mm	1250
离地间隙, 中间	mm	280
可施工路沿石高度, 左侧/右侧	mm	580/580
转向圆半径, 内侧	mm	2370

钢轮尺寸

钢轮宽度, 前/后	mm	1200/1200
钢轮直径, 前轮/后轮	mm	720/720
钢轮厚度, 前部/后部	mm	15/15
钢轮类型, 前部		光面/不分段
钢轮类型, 后部		光面/不分段
轮迹偏移, 左侧/右侧	mm	0/50

柴油发动机

制造商		YANMAR
型号		3TNV88-BWJHAMS
气缸, 数量		3
功率, ISO 14396, kW/PS/rpm		18,4/25,0/2000
功率, SAE J1349, kW/HP/rpm		18,4/24,7/2000
废气排放等级, 印度		CEV 5
废气再处理		-

牵引驱动机构

速度, 无级	km/h	9,7
爬坡能力, 带/不带振动	%	30/40

振动

振动频率, 前部, I/II	Hz	65/51
振动频率, 后部, I/II	Hz	65/51
振幅, 前部, I/II	mm	0,40/0,40
振幅, 后部, I/II	mm	0,40/0,40
离心力, 前部, I/II	kN	38/23
离心力, 后部, I/II	kN	38/23

转向系统

转向角 +/-	°	32
摆动角 +/-	°	8
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	42
水箱, 容量	L	180

声级

声功率级 L(WA), 保证值	db(A)	106
声功率级 L(WA), 代表性测量	db(A)	102

装备

12 V 插座 | 压力洒水 | 驾驶室两侧都可登车 | 三角皮带保护装置 | 可隔离振动的驾驶室 | 轮迹偏移, 机械式 | 自动振动系统 | 水过滤系统 (3 重) | 中央吊杆

特殊装备

Equipment Management | 工作大灯 | 旋转警示灯 | 认可 | 车载工具