

技术数据

HX 70i VS-OS



双钢轮压路机 系列 HX
双钢轮压路机，带振动和振荡钢轮

H297

亮点

- > 振荡压实。
- > 智能水洒系统。
- > 轻松驾驶操纵理念。
- > 创新的座舱概念，提供最佳的视野和高舒适度
- > Digital ready

技术数据 HX 70i VS-OS (H297)

重量		
包括驾驶室在内的工作重量	kg	8400
空载重量, 不含驾驶室, 不含 ROPS	kg	7390
最大工作重量	kg	10930
轴载荷, 前/后	kg	3990/4410
工作重量下的最大轴载荷, 前/后	kg	3560/7370
静态线性载荷, 前部/后部	kg/cm	26.60/29.28
法国分级, 数值/等级		20,8/VT1
机械设备尺寸		
总长度	mm	4140
总高度, 含驾驶室	mm	2960
装载高度, 最小	mm	2170
轴距	mm	3000
总宽度, 含驾驶室	mm	1680
最大作业宽度	mm	2770
离地间隙, 中间	mm	280
可施工路沿石高度, 左侧/右侧	mm	610/610
转向圆半径, 内侧	mm	2800
钢轮尺寸		
钢轮宽度, 前/后	mm	1500/1500
钢轮直径, 前轮/后轮	mm	1140/1140
钢轮厚度, 前部/后部	mm	17/20
钢轮类型, 前部		光面/分段
钢轮类型, 后部		光面/分段
轮迹偏移, 左侧/右侧	mm	1270
柴油发动机		
制造商		Kubota
型号		V3307-CR-TE5AB
气缸, 数量		4
功率, ISO 14396, kW/PS/rpm		54,6/74,3/2200
功率, SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2200
废气排放标准		欧盟 Stage V / EPA Tier 4
废气再处理		DOC-DPF
牵引驱动机构		
速度, 无级	km/h	0 - 12.0
调节, 无级		HAMMTRONIC
爬坡能力, 带/不带振动	%	35/39
振动		
振动频率, 前部, I/II	Hz	42/50
振幅, 前部, I/II	mm	0,58/0,40
离心力, 前部, I/II	kN	63,23/62,57
振荡		
振荡力, 后部	kN	108,26
振荡频率, 后部	Hz	36
切向振幅, 后部	mm	1,11
转向系统		
摆动角 +/-	°	4
转向系统, 类型		全轮, 模拟
洒水设备		
洒水系统, 类型		压力
水箱容量/加注量		
燃油箱, 容量	L	148
水箱, 容量	L	740
声级		
声功率级 L(WA), 保证值	db(A)	104
声功率级 L(WA), 代表性测量	db(A)	103

装备

刮板可折叠 | Easy Drive 操作方案 | 压力洒水 | ECO 模式 | 频率控制器 | 速度预选 | 轮迹偏移, 液压式 | 自动振动系统 | 水过滤系统 (3 重) | 中央排水口 | 摄像头系统, 前部和后部 | 工作大灯

特殊装备

ROPS 驾驶室, 带中分式车门 | 暖风和空调 | 行车记录仪 | 蓝牙接口, 用于 Smart Doc | | Smart Compact | 气象站 | | 切边/压边装置 | 撒砂器 | HAMM 压实度计 (HCM) | 速度计 | 发动机自动停止装置 | HAMM 温度计 (HTM) | 倒车警报 | JDLINK | 轮缘照明 | 钢轮照明 | Coming Home 功能