

技术数据

HD 14i TT



双钢轮压路机 系列 HD CompactLine | H264
带两个轮组的双钢轮压路机

亮点

- > 易于运输及装载。
- > 符合人机工程学的驾驶台。
- > 机器操控采用中性语言，简单直观。
- > 紧凑的尺寸。
- > 机手均对轮胎，机器以及周围的施工环境拥有优异的视野。

技术数据 HD 14i TT (H264)

重量

包括驾驶室在内的工作重量	kg	3845
工作重量, 带 ROPS	kg	3545
空载重量, 不含驾驶室, 不含 ROPS	kg	3205
最大工作重量	kg	4400
轴载荷, 前/后	kg	1680/1865
法国分级, 数值/等级		5,6/PLO
每个轮胎的车轮载荷, 前部/后 部	kg	560/466,25

机械设备尺寸

总长度	mm	2965
总高度, 含驾驶室	mm	2720
总高度, 含 ROPS	mm	2590
装载高度, 最小	mm	1820
轴距	mm	1950
总宽度	mm	1296
最大作业宽度	mm	1276
离地间隙, 中间	mm	305
可施工路沿石高度, 左侧/右侧	mm	-/-
转向圆半径, 内侧	mm	2602

轮胎尺寸

轮胎尺寸, 前轮/后轮		10.5/80-16
轮胎上的宽度, 前部/后部	mm	1127/1276
轮胎数量, 前轮/后轮		3/4

柴油发动机

制造商		Kubota
型号		V2403-CR-E5B
气缸, 数量		4
功率, ISO 14396, kW/PS/rpm		36,8/50,0/2700
功率, SAE J1995, kW/HP/rpm		37,4/50,1/2700
废气排放等级, 欧盟		EU Stage 5
废气排放等级, 美国		EPA Tier 4
废气排放等级, 韩国		KOR Stage 5
废气再处理		DOC-DPF

牵引驱动机构

速度, 无级	km/h	0-10,0
爬坡能力	%	40

转向系统

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	73
水箱, 容量	L	260
添加剂箱, 容量	L	18

声级

声功率级 L(WA), 保证值	db(A)	101
声功率级 L(WA), 代表性测量	db(A)	99

装备

12 V 插座 | 三点铰接摆式接头 | 带有显示、指示灯和开关的仪表板 | 可上锁的耐候型仪表板盖 | 左侧/右侧扶手 | 蓄电池断路开关 | 压力洒水 | 驾驶台两侧都可登车 | 静液压转向系统 | 可隔离振动的驾驶台 | 紧凑型压路机牵引环 | 公共道路行驶照明套件

特殊装备

带加热装置的 ROPS 驾驶室 | ROPS, 可折叠 | 驾驶员座椅, 带座椅加热, 黑色人造革, 舒适性装备 | 安全带锁监控 | 收音机 | ROPS 上的天篷罩布 | 保温围布 | 发动机自动停止装置 | 倒车警报 | 工作大灯 | 旋转警示灯 | 带隔音的发动机罩 | 水箱盖, 可上锁 | 排水龙头 | 拖车连接器 | 车载工具