

技术数据

HD 14 TT



双钢轮压路机 系列 HD CompactLine | H208
带两个轮组的双钢轮压路机

亮点

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

技术数据 HD 14 TT (H208)

重量

工作重量, 带 ROPS	kg	3470
最大工作重量	kg	4320
法国分级, 数值/等级		5,4/PLO
每个轮胎的车轮载荷, 前部/后部	kg	535/466,25

机械设备尺寸

总长度	mm	2896
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
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		V2203
气缸, 数量		4
功率, ISO 14396, kW/PS/rpm		34,6/47,1/2700
功率, SAE J1349, kW/HP/rpm		34,6/46,4/2700
废气排放标准		欧盟 Stage IIIA
废气再处理		-

牵引驱动机构

速度, 无级	km/h	0-10,0
爬坡能力	%	40

转向系统

转向系统, 类型		铰接式转向
----------	--	-------

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	73
水箱, 容量	L	260

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)	100

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 | Compact-Line 前部吊环

特殊装备

添加剂喷洒 | 发动机自动停止装置 | 倒车警报 | 工作大灯 | 旋转警示灯 | 排水龙头 | 牵引装置 | 三角皮带保护装置