





BPS2050c

单向振动平板夯

易于操作且高性能

这些威克诺森振动平板夯以超值价格 提供优异性能和非凡功能。紧凑型设计让它们能够 在最小空间夯实混合土壤,即使在极为狭窄的沟槽 也能顺利施工。带减震装置的导向手柄可延长持续工作时间,减少操作员疲劳。

亮点

- 可靠的隆鑫发动机
- 经久耐用且免维护的压实系统
- 大容量水箱
- 符合人体工程学的舒适手柄
- 轻松起吊和运输

技术参数

■ 机械性能数据

离心力	20 千牛
振动	5.460,0 - 5.700,0 1分钟
动力传输	离心式离合器 - 三角皮带
压实效率	900,0 平方米/小时
前行	25,0 - 30,0 米/分钟
爬坡能力	30,0 百分比
振动 (Hz)	91,0 - 95,0 赫兹
■ 机械数据	
底板长度	615,0 mm
宽度	500,0 mm
底板宽度	500,0 mm
高度	880,0 mm
底板厚度	14,0 mm
最小底板厚度	11,0 mm

工作重量	99,0 千克
■ 内燃机	
额定功率	4,4 千瓦
额定转速	3.600,0 1分钟
■ 环境数据	
存储温度范围	-15 - 40 ℃
工作温度范围	-15 - 45 °C
声功率 LWA,保证值	108,0 分贝 (A)
声功率 LWA(标准)	EN 500-4, 2000/14/EG
总振动值 ahv	8,0 米/二次方秒
振动值 ahv(标准)	EN 500-4
燃料	
水箱容量	10,0 升
激振器油量	0,20 升
燃油消耗	1,1 L/hr