



WP1550we

电池驱动型专业压实设备

WP1550e 是一种性能强劲的专业设备，完美胜任专业长时应用。这种电池驱动型振动平板夯在作业时没有直接废气排放，从而同时保护操作人员和环境。得益于居中安装的导向杆和特殊形状的底板，这种振动平板夯可以轻松转动和转向。WP1550e 采用 DireX 直驱系统，不再使用三角皮带，因此完全免维护。

亮点

- 最优形状的底板
- 高效驱动系统 DireX
- 无废气排放
- 导向杆
- BatteryOne 电池系统

技术参数

■ 机械性能数据

离心力	15 千牛
压实效率	870,0 平方米/小时
前行	29,0 米/分钟
标准延长板	不带附加板

■ 机械数据

底板长度	582,0 mm
宽度	500,0 mm
底板宽度	500,0 mm
高度	963,0 mm

保护框架高度	551,0 mm
底板厚度	10,0 mm
重量	102,00 千克
离地高度	551,0 mm

■ 环境数据

HAV 总水平 (总值)	4,1 米/二次方秒
HAV 总水平 (标准)	EN 500-4

■ 电气系统

电池续航时间	30,0 分钟
--------	---------