



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IEE45/34/5

插入式振捣器

独特的移动自由度

这种电池驱动型插入式振捣棒带有集成式变频器，进行混凝土压实作业时可在建筑工地为用户提供最大灵活性。由于无需移动电缆或保护软管，操作人员有着极大移动自由度和不受限制的工作半径，在模板和脚手架上施工时尤其方便和有利。无需连接电源即可在边缘区域施工。高性能电池能够供应全天工作所需的电能。

亮点

- 转速稳定的高扭矩电动机
- 短电源线直接连接到背包
- 独立于外部电源
- 无废气排放
- 安静运行

技术参数

■ 电气性能数据

额定电流	9,90 安培
额定电压	34,0 伏
额定频率	200,0 赫兹
额定功率 [P]	0,47 千瓦
相位	3,0 ~

■ 机械性能数据

空气中的振幅	2,300 毫米
振动	12.000,0 1分钟
振动 (Hz)	200,0 赫兹

■ 机械数据

保护软管长度	5,0 米
--------	-------

重量	8,80 千克
橡胶端罩	否
■ 电动机	
发动机类型	异步电机
■ 环境数据	
防护等级	III / 低压保护
防护等级	IP67
■ 电气系统	
主开关	是
集成式转换器	否
电缆长度	1,5 米
插头型号	CEE 插头 3P 32A <50V 2H