



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

ARFU26/6/230

用于振实现浇混凝土的外置式振动器

用于要求高品质的混凝土表面压实

一流的压实是生产混凝土表面的关键。凭借出色的结构设计，配备集成式变频器的外置振动器 ARFU26 能够实现这种一流的振实效果。结果：可用于墙壁和柱子实现精美、平滑的混凝土表面。

亮点

- 集成式转换器
- 小巧紧凑而且重量轻
- 转速稳定的异步电机
- 坚固耐用的设计

技术参数

■ 电气性能数据

额定电流	6,00 安培
额定电压	220,0 - 240,0 伏
额定频率	50,0 - 60,0 赫兹
额定功率 [P]	1,10 千瓦
相位	1,0 ~

■ 机械性能数据

离心力	2 千牛
振动	6.000,0 1分钟
振动 (Hz)	100,0 赫兹
最大离心力	3,47 千牛

■ 机械数据

长度	223,0 mm
宽度	190,0 mm
高度	102,0 mm

重量 17,98 千克

偏心块配置/侧, 位置 1	6,0
偏心块配置/侧, 位置 2	2,0

■ 电动机

电机类型	异步电机
------	------

■ 环境数据

防护等级	I / 保护接地
防护等级	IP67

■ 电气系统

主开关	是
运行状况显示屏	是
频率调节	否
集成式转换器	是
电缆长度	15,0 米
插头型号	CEE 7/7 (插头类型 EF)