



# BS68-4A/28 CN

四冲程冲击夯

卓越的工作效率,超长的使用寿命

威克诺森生产的这些四冲程冲击夯具有出色的工作效率。大冲程、高夯击频率、超强冲击力而且快速前进,为您确保一流的施工效果。这些四冲程冲击夯的各种功能经过精心设计,具有更好的操作友好性,同时延长使用寿命并最大限度减少维护工作。



## 亮点

- 大冲程, 高冲击力
- 启动、空转和停止操作只使用一个操纵杆
- 高效率的空气过滤器
- 符合人体工程学的导向杆
- 缺机油报警指示器
- 大冲程, 高冲击力
- 高效率的空气过滤器
- 符合人体工程学的导向杆

#### 技术参数

■ 机械性能数据	
冲击速率	689,0 1分钟
压实效率	202,0 平方米/小时
前行	12,0 米/分钟
冲击力	19,0 千牛
■ 机械数据	
长度	662,0 mm
压实底板长度	340,0 mm
宽度	347,0 mm
压实底板宽度	280,0 mm
高度	950,0 mm
重量	69,00 千克
丁作重量	70.0 千克

冲击底板上的行程	63,0 mm
■ 环境数据	
工作温度范围	-10 - 40 °C
声功率 LWA,保证值	108,0 分贝 (A)
声功率 LWA(标准)	EN 500-4
HAV 总水平(总值)	9,4 米/二次方秒
HAV 总水平(标准)	EN 500-4
■ 电气系统	
控件	关机按钮
■ 燃料	
机油规格	SAE 10W-40
机油量	0,900 升

# 可用马达

## Honda GXR120RT-KR-W1-SD

冷却	气冷
发动机类型	汽油发动机
发动机运行方式	
气缸	1
	121 立方厘米
燃油类型	
燃油消耗	1,00 L/hr
油箱容量	3,00 升
额定功率	2,30 千瓦
额定功率	2,7 千瓦
额定转速	3.600 PL
标准 (额定功率)	SAE J1349
运行速度	3.950 PL
标准(运行功率)	ISO 3046-1
	反绕启动器
发动机制造商	Honda
发动机型号	GXR120RT-KR-W1-SD