

GF164SE

16"/40 cm
汽油动力风机

久经考验，真实可靠，经过测试且值得信赖的传统风机。
GF系列使用PPV风机，以其耐用性著称，助力于RAMFAN品牌在业界树立良好品牌形象。

与传统的螺旋桨设计相比，使用TurboForce™技术可以产生更强、更快、更集中的气流。

规格

型号	GF164SE
零件	GB5001HSE
重量	59 磅 / 27 千克
叶轮	7个叶片
尺寸 (高/长/宽)	21 x 20 x 17 英寸 / 53 x 51 x 43 厘米
发动机	Honda GC160 4.6 Hp / 3.4 kW
噪音	96.1 分贝@3' (1 米)
运行时间	1 小时 58 分钟
批准	CE AMCA

注意：输出随开口的变化而改变的。单门气流符合AMCA 240-6测试要求。该数据来自0°静压力。结构背压将大大降低实际结果。GF164SE的测试是在设置距离8英寸(2.4m),倾斜16°的情况下进行了测试。

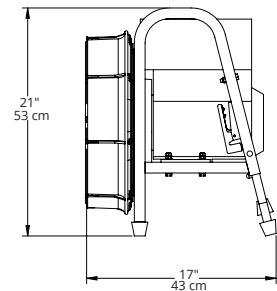
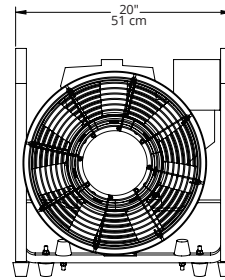
AMCA 240: 由第三方空气运动和控制协会(AMCA)定义和测试, 通过一个标准的区域开口进行测试, 该开口代表了一个单门结构开口, 最常用于PPV消防操作。本测试程序已公布, 是目前存在的PPV气流测试中最精确的方法。AMCA的测试中心适用于所有风机制造商, 用于验证本标准的性能。由于其标准化、公开的测试程序和第三方的地位, 这是国际上公认的比较PPV风机的最佳测试方法。在AMCA.org上在线验证性能数据。

结构紧凑, 便于搬运和储存

精密度平衡的 TurboForce™ 抗风阻的叶轮和加强PPV性能

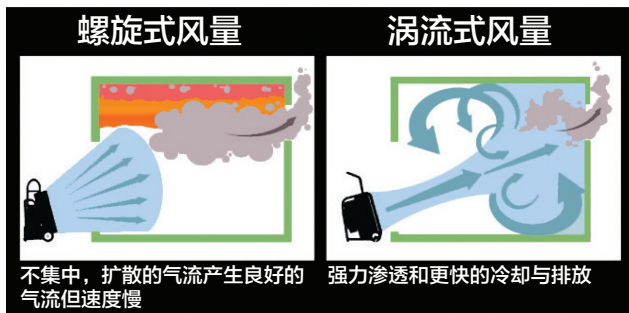


五档位快速角度调整器, 可快速、轻松设置范围。



性能

经AMCA检验的气流	
通过单门的气流	10,058 cfm (17,099 m³/小时)



可用配件

集成雾化系统

Order #ED-MIST16



BigBore™ 排气转向器适配器

消声器配件
Order # GF7110CZ
与本田发动机兼容



排气转向软管

2" x 12' (5厘米 x 3.6米)
Order # GF7115



16" (40cm) 多功能辅助工具

Order # BG16LFA

