



管道漏风量测试机 DALT 6900

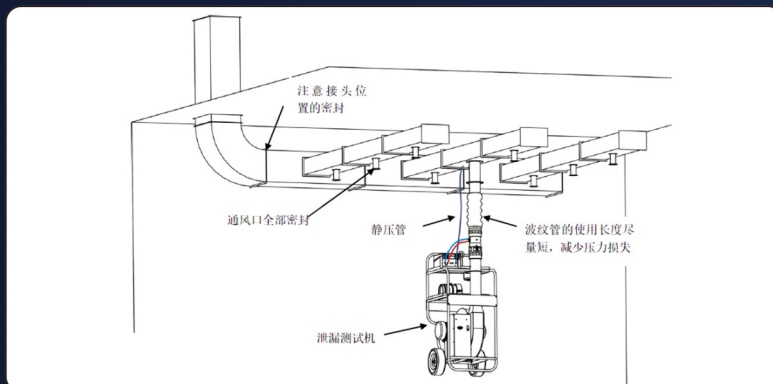
用于空调风管、消防风管及密闭空间的漏风量测试，可对分段管道和整个系统安装后的总管道进行检测。仪器集成了欧美及国内风管行业多种现行测试标准，用户使用时根据通风管道要求选择对应标准后，1分钟内即可自动确定管道的密封性是否合格。触摸屏一体化操作，LCD彩屏显示，良好的人机交互界面可实现测试全过程操作。



功能特点

- 可检测管道在正、负压力下的密封性；
- 依照下列标准对管道密封性进行鉴定：
EN1507:2006, EN12237:2002, Eurovent 2/2,
DW/143, SMACNA Standard, Gb50243-2016,
AABC Standard;
- 宽风量测量范围，两种测量工具保证测量精度；
- 鉴定结果可直接确定管道密封性是否合格；
- 实时显示泄漏量、测试压力、温度和大气压；
- 1000组数据存储、浏览、删除；
- 5寸LCD触摸屏，操作简单；
- 结构简单，安装方便。

管道漏风量测试机适用于车站、地铁、净化厂房、轮船、宾馆、饭店以及公用建筑工程通风系统或消防系统中风管、空调机、防火阀、调节阀等严密性质量的测试。



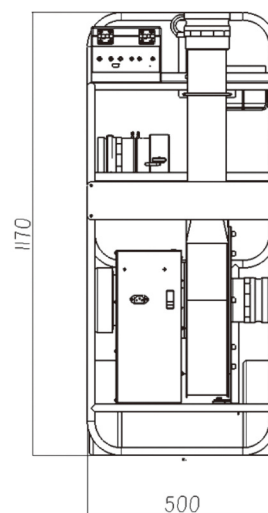
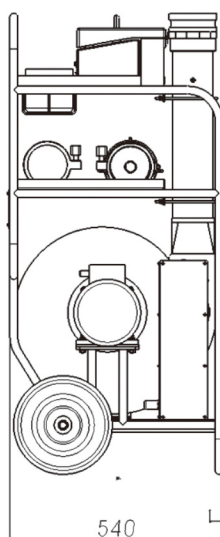
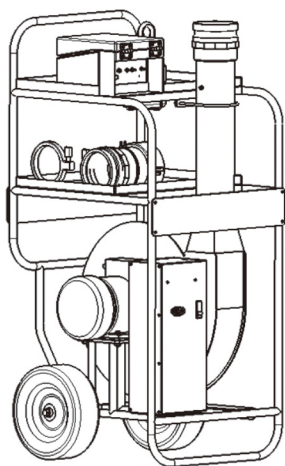
规格参数

型号		DALT 6900
流量	范围	矩阵: 36~640 m ³ /h 喷嘴: 4~36 m ³ /h
	精度	读数的±2.5% ±0.1 m ³ /h
	分辨率	0.01 m ³ /h
静压	范围	± 2500 Pa
	精度	读数的1% ± 1Pa
	分辨率	0.1 Pa
温度	范围	0~60 °C
	精度	±0.5 °C
	分辨率	0.1 °C
大气压	范围	70~130kPa
	精度	读数的±2%
	分辨率	0.1kPa
电源	DALT 6900-0E	100~120V, 1 Phase, 50/60Hz, 16A
	DALT 6900-1E	200~240V, 1 Phase, 50/60Hz, 10A
重量	净重约72kg	
尺寸	约540*500*1200mm	
存储	1000组	

注: 如遇产品设计、规格、参数变更, 均以我司提供的最新数据为准, 恕不另行通知。

外形尺寸

(单位: mm)



吉泰精密仪器 (沈阳) 有限公司

GTI PRECISION INSTRUMENT (SHENYANG) CO., LTD.

www.gti-test.com

www.gti-instruments.com

地址: 辽宁省沈阳市皇姑区黄河北大街56-39号(2212) 电话: 024-81231386 E-mail: sales@gti-test.com

