



# 湿度调节箱

满足环境试验要求设计

C&W试验箱适用于油漆、塑料、包装、纸张、板材、电子、汽车、航空航天、军事、纺织和电信行业的环境检测要求。

该调节箱具有可变湿度、温湿度、环境或气候调节等功能。温度和湿度测试对于化学家、质量经理来说只至关重要，以确保产品的研究达到一定的标准。领先的设计已经使C&W成为了全球加速腐蚀和环境试验箱制造行业中的翘楚企业。



温湿度递增和递减程序设计



检测箱温湿度数字显示

## 标准特点

- ✓ 程序控制：微处理器控制器可存储多达七种不同的检测方法。
- ✓ 变速蠕动泵，通过流量计将去离子水送至加湿系统。
- ✓ 独立式冷凝器装置外壳、空气加热器、冷却/调节线圈和加湿系统-风扇辅助。
- ✓ NTC温度传感器和独立电容RH传感器，带微膜过滤器。
- ✓ 独立储水池供水箱，带低水位声音报警器。
- ✓ 通过强制通风循环自动调节喷气。

## 标准

C&W CCT箱符合所有龙头企业、国家和国际标准，包括：

英国/ISO/EN 标准：

ISO 7253、BS 3900 F12

德国标准：

DIN 50021

美国标准：

ASTM B117

日本标准：

JIS-K 5622-7

企业标准：

丰田TSH 1555G、福特EU B 153-2、VDA 624-415、  
大众-1210-C、雷诺、SWAAT + Mastmaasis 本田5100Z、  
通用 9540 P、尼桑M0007、CCT I、II和IV、Unichem  
692、741



## 保修证明

按协定维护计划提供1年  
保修服务。



“软触摸”防水膜键盘控制面板



湿度发生器/冷凝器装置，配有脚轮，  
通过直径100mm进风/回风管连接箱体

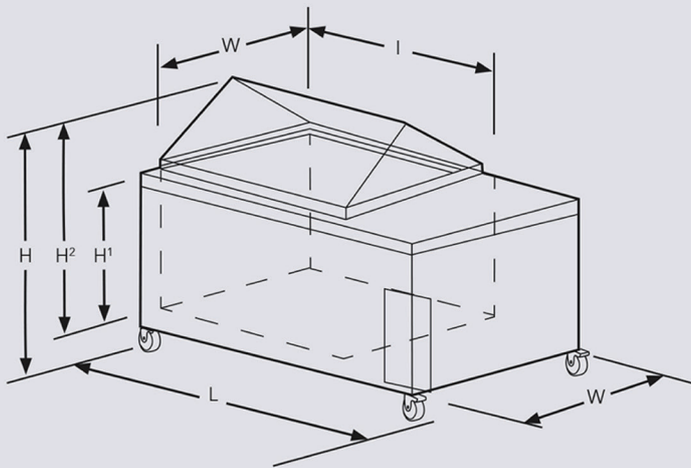
## 设计特点

- ✓ 最大内部容积，最高加载水平操作。
- ✓ 蒸汽发生器直接加湿系统。
- ✓ 设计紧凑，配有车轮和可拆卸箱盖，受限区域安装更加容易。
- ✓ 箱体均匀加热。
- ✓ 保温箱-快速恢复时间-快速调节。
- ✓ 低维护成本-高质量产品。



# 技术说明

型号		CW1602 200L	CW1604 450L	CW1607 750L	CW1610 1000L	CW1620 2000L
外部尺寸	L	1030 mm	1370 mm	1740 mm	1960 mm	2750 mm
	W	700 mm	930 mm	1230 mm	1335 mm	1220 mm
	H	1035 mm	1115 mm	1365 mm	1395 mm	1630 mm
内部尺寸	I	610 mm	825 mm	1120 mm	1465 mm	2000 mm
	W	510 mm	635 mm	870 mm	1040 mm	1000 mm
	H <sup>1</sup>	455 mm	620 mm	780 mm	720 mm	850 mm
	H <sup>2</sup>	660 mm	875 mm	1070 mm	1065 mm	1175 mm
面板容量		80	132	210	344	516
电源 Amp		16	16	16	32	三相380V 50/60Hz



类型	落地式
冷凝器	落地安装设备，靠在软管连接的检测箱旁。冷凝器尺寸： 700mmx1150mmx540mm(LxWxH)
电源	230V 50/60Hz单相，可供其他电压产品
水类型	去离子水或低于50mg/l TDS的自来水
水压	2-4bar (30-60psi)
排水	36mm外径废水排放塑料管
带盖储水罐	配有脚轮，内部溶液过滤器 500mmx620mmx540mm (LxWxH)

## 其它项

- + 客户要求的样品架、样品杆和钉架。
- + 连续图表温湿度记录仪。
- + 传感器、空气或电源连接端口。
- + 透明尖顶盖。

所有机箱均标有CE标志，校准符合国际标准。可提供合格证证明。产品更新后，说明如有修正和/或更改，恕不另行通知。