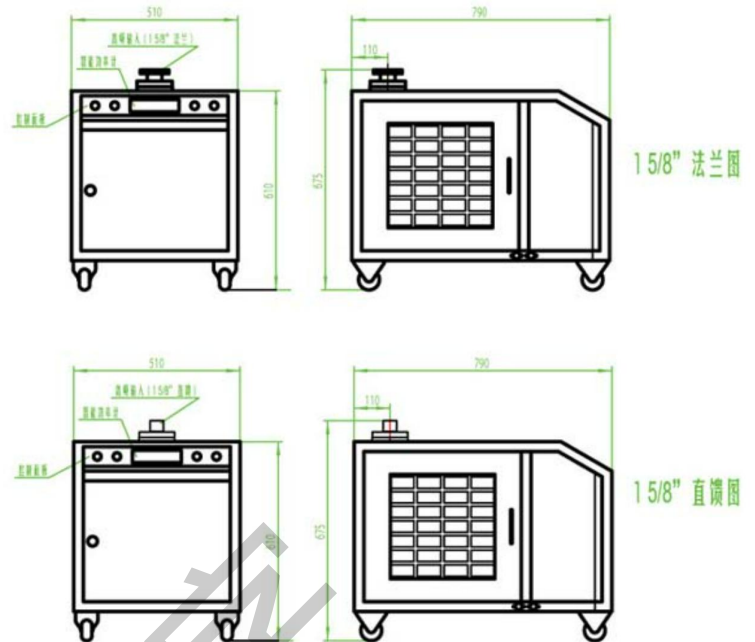


## ➤ 5KW 同轴固定负载（水冷+风冷）

型号：DML5KW



### 产品简介：

同轴固定负载主要用于吸收射频或微波系统的功率，可作为天线的假负载和发射机终端；也可以作为多端口微波器件如环行器、方向耦合器的匹配端口，从而保证特性阻抗得到匹配，进行精确测量。

冷却方式：水冷+风冷。

### 机械性能

连接器外壳	黄铜镀镍
阳内导体	黄铜镀金
阴内导体	镀青铜镀金
腔体	铝外壳、发黑
温度范围	-55° C ~ +125° C
外形尺寸	790×510×610mm
重量	67Kg

### 电气性能：

- 频率范围：DC-860MHz，驻波比 $\leq 1.1$
- 标称阻抗：50 $\Omega$
- 平均功率：5KW
- 峰值功率：20KW (5 $\mu$ s 脉宽,1%负载周期)
- 连接器形式：1-5/8 直馈或 1-5/8 法兰

### 备注：

1. 所有外形尺寸单位 mm，尺寸公差 $\pm 3\%$
2. 若非特别说明,外形尺寸和技术指标对应 1-5/8 法兰连接器。
3. 可按照客户要求订制。