

Frigosorb除湿机

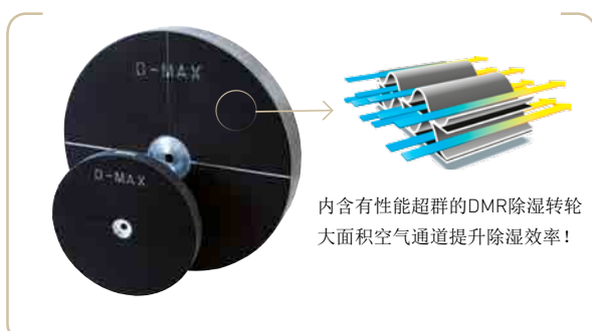
F-31



进口空气状态点在 $20^{\circ}\text{C} / 60\%RH$ 时，除湿量为
1,1 kg/h

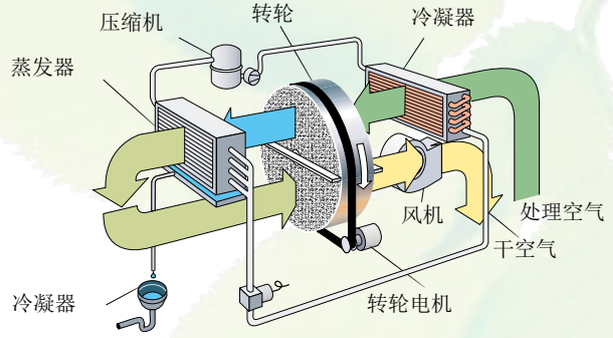
处理风量
400 m³/h

- ✎ 转轮可水洗
- ✎ 工作露点可低于 0°C
- ✎ 不锈钢箱体
- ✎ 湿气冷凝排放
- ✎ 低能耗
- ✎ 配有标准湿度调节



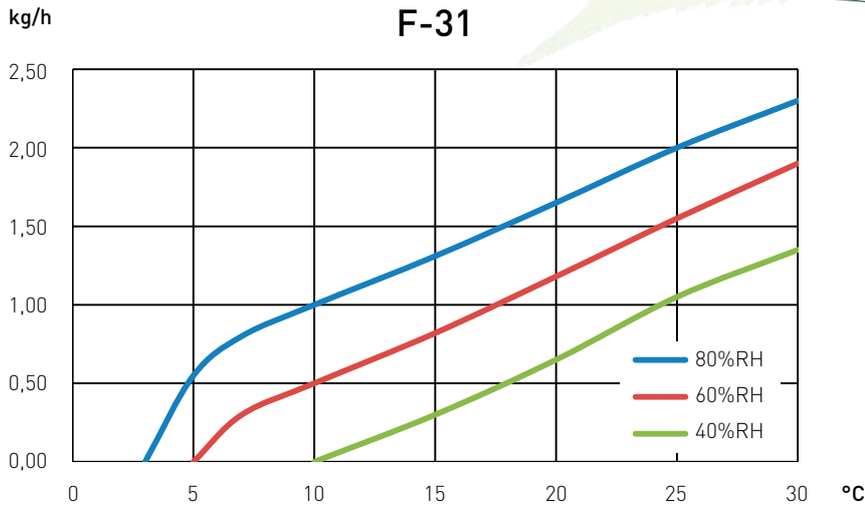
技术参数

除湿机型号	F-31
理论除湿量 ¹ (kg/h)	1,1
处理空气风量 ² (m ³ /h)	400
压缩机功率	3,2 A / 710 W
最大耗电量	4,3 A / 970 W
熔断电流 230V / 50Hz (A)	6
净重 (kg)	45



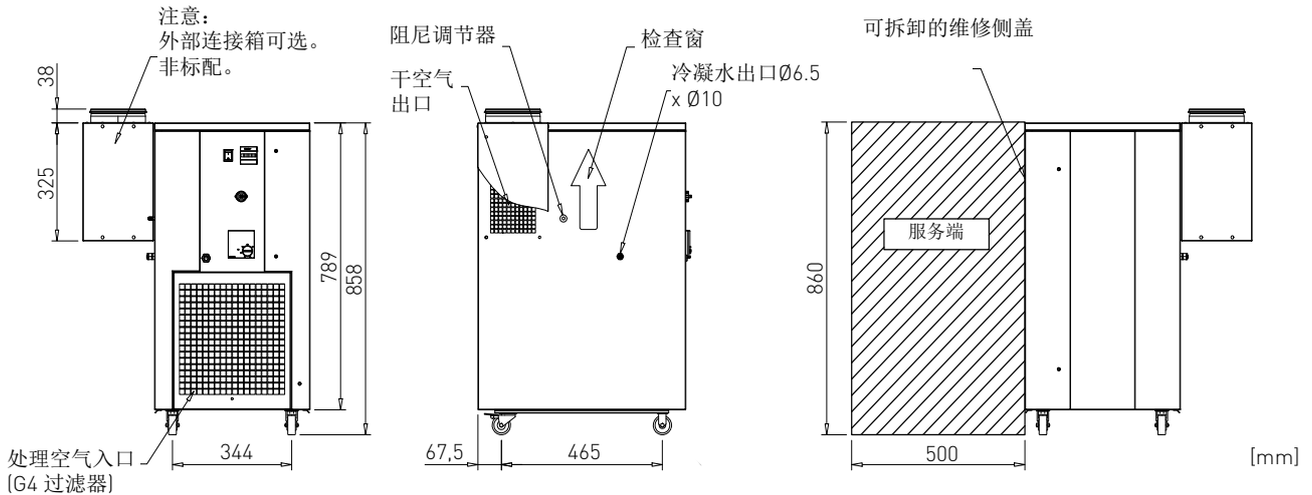
¹ 对应入口工况为 20°C/60%RH.
其他入口工况时的参数可以通过下表的系数来矫正。
² 空气密度为 1,20 kg/m³。

修正图表



空气流干空气的温度计算公式为: $t_{out} = t_{in} + 4 + (t_{in} \times 0,15) \times (\%RH_{in} / 60)$

尺寸



以上信息如有变更, 恕不另行通知. 下载本页请访问 www.dst.cn