

Recusorb 除湿机 R-060BR



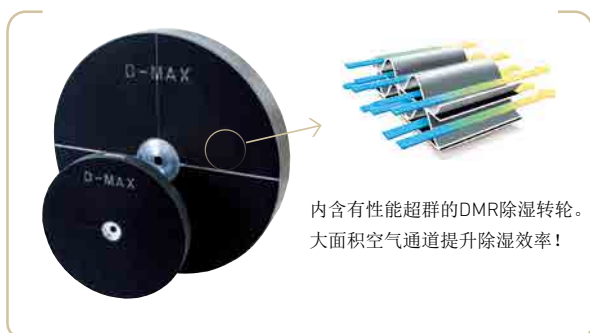
进口空气状态在20°C / 60%RH时除湿量为

4.6 kg/h

处理风量

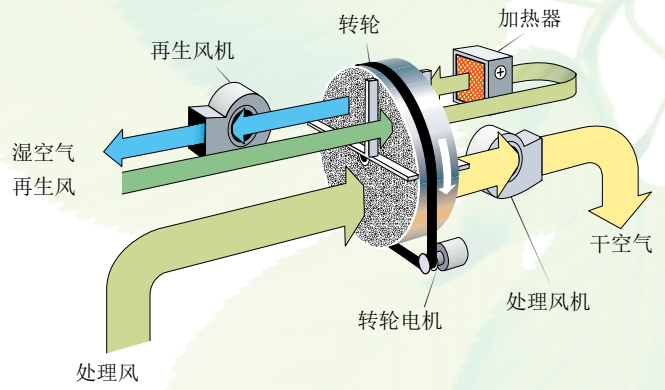
1 000 m³/h

- ∨ 内置热回收区
- ∨ 送风温度低
- ∨ 使用寿命长
- ∨ 转轮可水洗
- ∨ 无干燥剂残留
- ∨ 不锈钢箱体



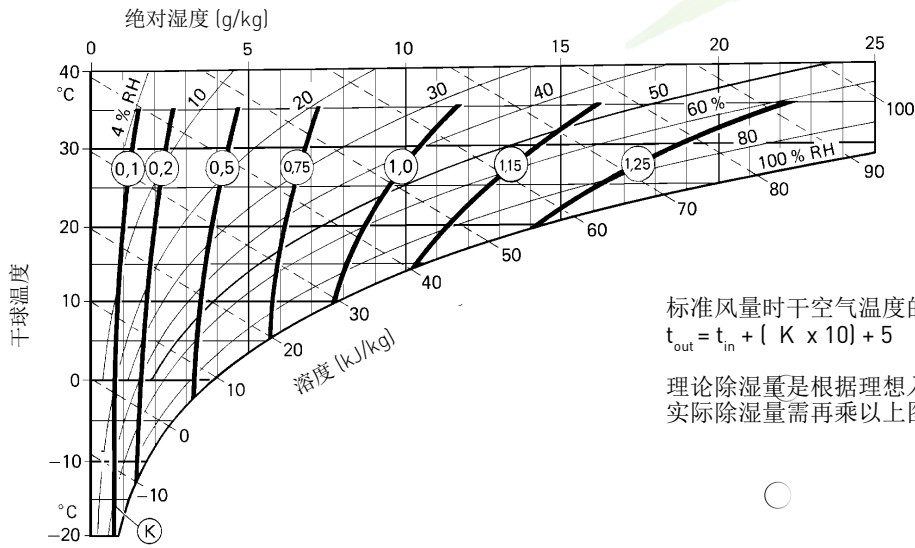
技术参数

除湿机型号	R-060BR
理论除湿量 ¹ (kg/h)	4.6
送风量 ² (m ³ /h)	1 000
送风静压(Pa)	200
湿风量 ² (m ³ /h)	250
湿风静压(Pa)	50
加热器功率(kW)	6
最大耗电量 (kW)	6.4
熔断电流 3 x 230/400V 50Hz (A)	25 /16
净重 (kg)	63



¹ 对应工况入口为20°C/60%RH. 其他入口工况时的参数可通过下表中的修正系数来矫正
² 空气密度为1,20 kg/m³.

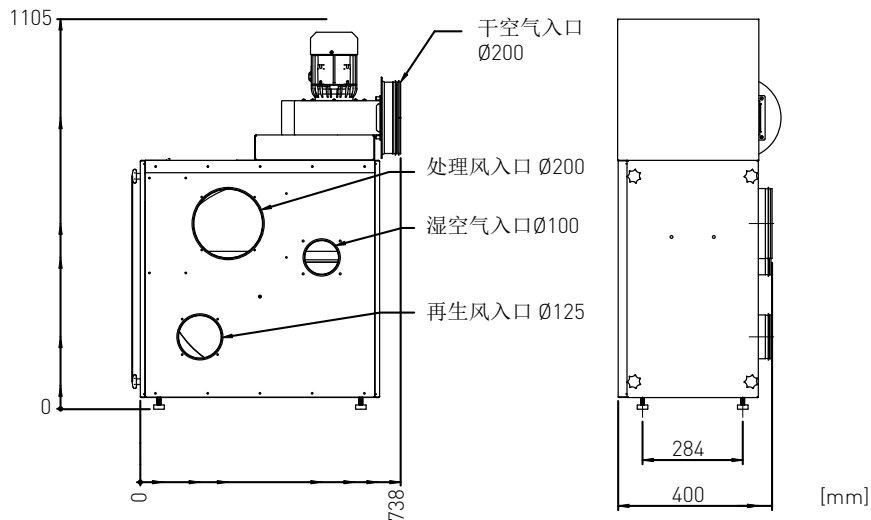
修正图表



标准风量时干空气温度的计算公式:
 $t_{out} = t_{in} + (K \times 10) + 5$

理论除湿量是根据理想入口工况计算的, 实际除湿量需再乘以上图中的修正系数.

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.

Seibu Giken DST AB

Avestagatan 33 | 163 53 Spånga, Sweden

Tel +46 8 445 77 20 | Fax +46 8 445 77 39

www.dst-sg.com | info@dst-sg.com

迪思特空气处理设备(常熟)有限公司

上海市长宁区延安西路2299号世贸商城11C 24-26

电话: +86 021 62360536

邮箱: info@dst.cn

网站: www.dst.cn

传真: +86 021 62360535