

说明

Wood's 除湿机 WP-200AP

Wood's[®]

谢谢

感谢您选择Wood's 除湿机。您是选择Wood's 除湿机以防止水分和霉菌损坏的300,000多人之一。Wood's 于1950年在加拿大成立，拥有60多年开发和制造除湿机的经验。选择Wood's 除湿机时，您可以放心，您将获得质量最高，容量最大的除湿机，它将对每千瓦时消耗的大部分水进行除湿。

Wood's WP-200AP

Wood's WP-200AP是一款功能强大且高效的吸附式除湿机，带有瑞典制造的吸附轮。Wood's WP-200AP可以在许多不同的空间中使用，特别适合爬网空间。

这是您的除湿机的工作方式

Wood's WP-200AP从要除湿的空间吸入湿空气。潮湿的空气被加热并吹出地面。同时，除湿机将干燥空气吹入地下。

吸附技术与温度无关，这意味着即使在低温下也可以使用吸附除湿机。

除湿机是去除多余水分和难闻气味的有效且可靠的方法。保持相对湿度在50%到60%之间，以确保安全，健康和室内气候。

1. 安全说明

在使用除湿机之前，请仔细阅读这些警告。不遵守安全规定可能会导致保修无效并带来安全隐患。

- 在维护，存放和清洁过滤器之前，请务必拔掉电源线。
- 始终与水源保持适当距离。
- 除非有责任的人指示或指示使用本产品，否则本产品不适合身体，心理或精神能力受损或缺乏经验或知识的人（包括儿童）使用。它的安全性。
- 必须按照国家接线规定安装设备。
- 设备是热源。因此，不得将其覆盖或与其他热源或易燃物质接触。
- 如果电源线损坏，则必须由制造商，其服务提供商或具有类似资格的人员进行更换，以避免损坏。
- 请勿将手指或其他物体插入进气口或排气口。
- 请勿以任何方式更改或重建除湿机或其电源线。
- 请勿拉扯电源线以将其从电源插座上拔下。
- 请勿站在除湿机上。

2. 安装和位置

Wood's 除湿机很容易移动，但请记住以下几点。

- 除湿机不应放置在元件或其他热源附近，因为它可能会降低除湿机的容量。
- 距离墙壁和其他障碍物至少25cm，以使气流最大化。
- 确保进气口和出风口没有堵塞。

安装：

- 1.将除湿机放在平坦且稳定的表面上，最好放在房间中间。
- 2.关闭房间中的所有窗户和阀门。否则，外界潮湿的空气将继续流入室内。
- 3.将除湿机连接到接地的电源插座。

3. 使用您的WP-200AP

恒湿性

除湿机仅在室内湿度超过设定值时才起作用。

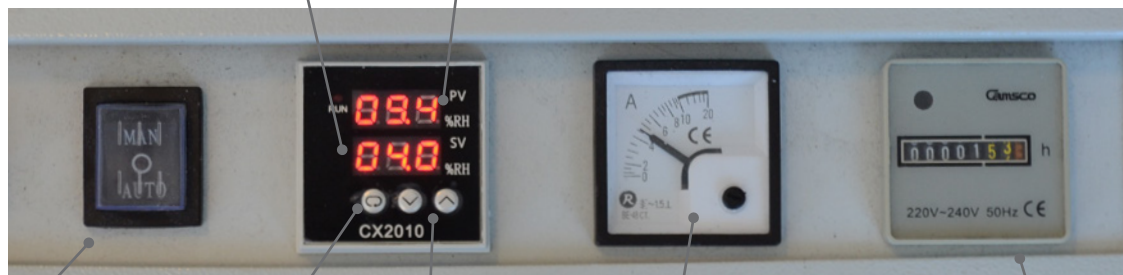
A. 控制面板

1. 启动除湿机并设定湿度

- 按开/关启动除湿机。
- 在手动（MAN）或自动（AUTO）操作之间选择。在手动模式下，您无法设置所需的湿度-除湿机将连续工作直到关闭。
- 设置所需的湿度（仅在自动模式下）。按一次MODE进入设置模式。用箭头选择所需的湿度。再按一次模式退出设置模式。
- 显示屏的第一行显示当前湿度。下一个显示您的设置值。

显示设定湿度

显示当前湿度



开/关手动/
自动

模式

增加/减少所
需的湿度

电流表-显示加热器
何时工作

计时器-显示除湿机
工作的总小时数

管

进出除湿器的管道尺寸必须符合根据ISO 7807推荐的值。管道应连接到除湿机上的法兰配件。将管道连接到除湿机时：

- 为避免压力下降，请尽可能使用短管。
- 吸气管和排气管之间的距离至少应为2米，以防止变圆。
- 为了获得最佳容量，所有管道连接均应密封。
- 管道必须具有良好的隔热性能，以避免冷凝和腐蚀。
- 为避免管道中产生噪音和振动，请使用高质量的垫圈。
- 如有必要，安装空气阀以供应空气和排出空气。
- 如果空气是从外部抽出的，则吸尘器必须没有灰尘和碎屑，同时要与废气，蒸汽和空气污染保持安全距离。

- 可以通过插座增加管道尺寸。但是，不可能减小尺寸。
- 为避免潮湿的空气吸入机器，从机器外部吸入空气的管道至少应长2米。另外，应保护管道免受雪和雨淋。
- 由于排气管中有很多水分，因此应将其向下倾斜以使水分从机器中消失。
- 注意！由于排气管非常潮湿，因此如果有结霜的危险，则应将其绝缘。确保管道有适当的支撑。

电气安装

检查您当地的电源和电压条件是否符合除湿机的要求。除湿机必须连接到接地插座。

在安装除湿机之前，请确保正确关闭了除湿机。除湿机应连接到总开关。

在启动除湿机之前

警告！所有安装都必须由了解有关工作中潜在风险（例如高压和高温）的合格人员完成。

首次使用除湿机之前，请进行一些检查工作：确保除湿机已关闭。

（关闭）检查空气过滤器是否完好，除湿机部件是否脏污。在运输过程中，检查所有软管是否完好无损。

打开除湿机并将其设置为“手动（MAN）”。控制面板上的指示灯点亮。

检查刮水器轮是否按照轮上的箭头旋转，并且轮和皮带之间没有间隙。

底座内的软管软管直径： 100毫米



吸入潮湿的空气。

排干空气。

软管从底座伸出软管 直径：80毫米



吸入外部空气以防止
压抑

潮湿的空气从地面排
出的。

技术数据

最大工作区域	180m ²
推荐工作区	10-140m ²
气流	220 m ³ /h
除湿能力 20°C & 60% RH	14,4 liter
功率 20°C & 70% RH	1,2 kW
功率 35°C & 80% RH	1,5 kW
尺寸	605x445x390 mm
重量	32 kg
声贝	51 dB
IP等级	IPX2

如果不连接供气管，则会在地面上产生负压。这样，您可以去除难闻的气味，但也可能增加进入地下的风险。wood's建议始终连接供气管道。

Kontakt:

Wood's marknadsförs och distribueras av TES Scandinavia AB

Maskingatan 2-4
441 39 – Alingsås,

+46(0)31-761 36 10

www.woods.se

info@woods.se

Wood's[®]