

WPF-52/100

# Wood's®

## 游泳池 除湿机



# WPF-52/100

SERIES

技术手册



## 冷凝水排水管接头与电缆的连接

将冷凝水排水配件（ $\frac{3}{4}$ ” M）连接到排水管。  
应始终避免形成双虹吸管，因为双虹吸管可能会阻塞水流，从而有可能淹没该地区。  
卸下外壳，以便插入管道和电缆，如下所示。

1 拧下外壳的螺丝。



2 拆下外壳。



3 旋转冷凝管。

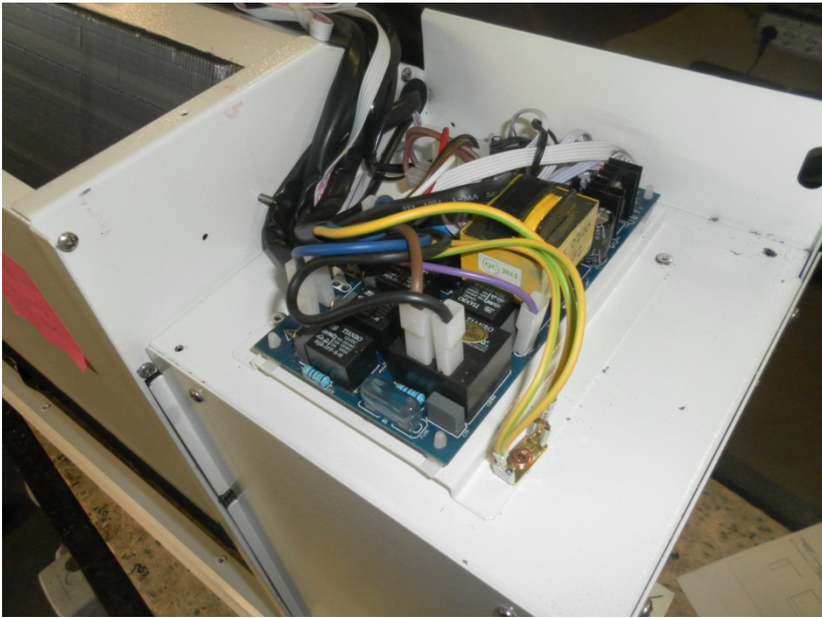


4 取下塑料盖。



5 连接电源线和远程加湿器导线。





电子板



电气连接通用性



该机器系列属于在低压（230 V）下运行的电器。



在对电气部分进行任何操作之前，请确保已断开电源。



主电源必须用差动开关保护



在设备附近必须有一个主开关。

必须确认电源与设备前面板标签上报告的设备标称数据（张力，相位，频率）相对应。电源连接必须使用三线电缆+中性线+接地电缆。



电力电缆和线路保护装置的尺寸必须根据机器吸收的电流的规范和法律规定（参见技术数据）。



线路电压波动不得超过标称值的 $\pm 5\%$ ，而一相和另一相之间的电压不平衡不得超过 $2\%$ 。如果不遵守这些公差，请联系我们可以提供适当的设备。



电源必须在所示的限制内：在相反情况下，保修将立即终止。



因此，必须始终按照设备随附的接线图上报告的说明以及规范和法律进行电气连接。

必须进行接地。安装人员必须将接地电缆与专用端子板上的专用端子连接。