

PHILIPS

DE4202



用户手册



目录

1 重要信息	2	6 存储	11
安全	2		
2 您的除湿机	4	7 故障种类和处理方法	12
概述	4		
3 使用除湿机	5	8 保修与服务	13
首次使用前	5	订购部件或附件	13
摆放除湿机	5		
打开和关闭	5	9 注意事项	13
设置湿度	5	电磁场 (EMF)	13
更改风速	6	回收	13
使用摆叶功能	6		
设置定时器	6		
除湿机除霜	7		
吹干衣物	7		
4 除湿机排水	8		
倒空水箱	8		
使用连续排水口	9		
5 清洁	10		
清洁除湿机	10		
清洁水箱	10		
清洁后盖和预过滤网	10		

1 重要信息

安全

使用产品前请仔细阅读本使用说明书，并妥善保管以备日后参考。

危险

- 切勿将任何可燃材料（例如杀虫剂或香水）喷到除湿机周围，以免发生触电和/或火灾。
- 请勿饮用积水，也不要用于喂养动物或浇灌植物。清空水箱，将水倒入水槽。

警告

- 在将产品接通电源以前，首先确认产品背面或底部所标示的电压是否与当地的电压相符。
- 将除湿机连接至专用电源插座，切勿通过延长线连接，以防止发生火灾危险和/或触电。
- 如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。
- 如果插头、电源线或产品本身受损，请勿再使用本产品。
- 器具不打算由有肢体、感官或精神能力缺陷或缺乏使用经验和知识的人（包括儿童）使用，除非有负责他们安全的人对他们进行与器具使用有关的监督或指导。

应照看好儿童，确保他们不玩耍本器具。

- 请勿通过插上或拔下电源线来启动或停止除湿机。
- 请勿堵塞进风和出风口，例如不要将物体放置在出风口上或进风口前方。
- 请勿将手指或其他物体插入进风口和出风口，以防发生人身伤害或出现产品故障。

警告

- 不要频繁启停除湿机。
- 如果连接除湿机的电源插座接触不良，则除湿机的插头可能会变得很热。确保除湿机所连接的电源插座接触良好。
- 一定要在干燥、稳固、平整且水平的表面上放置和使用除湿机。
- 除湿机的后侧及两侧均要留出至少 40 厘米的空间，上方至少要留出 60 厘米的空间。通风不足可能导致过热或发生火灾危险。
- 当您使用室内烟雾式驱虫剂或在充满油污、燃烧的香或化学烟雾的地方时，请勿使用本除湿机。
- 请勿在阳光直射处操作或存放除湿机。
- 请勿在气体用具、加热装置或火炉附近使用除湿机。
- 请勿在浴室或可能会接触水的其他地方使用或用水清洗除湿机。
- 用除湿机吹干衣物时，请将衣服挂在远处，使水滴不会滴到除湿机上。

- 本除湿机仅限于家用并在正常运行条件下使用 (5 - 32 摄氏度)。
- 请勿在温度变化较大的房间内使用除湿机。
- 将电源线置于地毯、小地毯或滑槽下。将电线远离可能会造成绊倒的区域。
- 确保已正确安装预过滤网和水箱，然后再打开除湿机。
- 切勿触碰摆叶。
- 请勿用硬物敲击除湿机（尤其是进风口和出风口）。
- 使用之后和在您移动或清洁产品之前，务必先将除湿机的电源插头拔掉。
- 排出水箱中的水之前，先关闭电源并拔下除湿机的电源插头。否则，可能导致漏水。
- 始终用手柄竖直移动除湿机，切勿水平搬运。
- 切勿让除湿机跌落，否则可能会造成人身伤害，因水溢出损坏地板或家居用品。
- 请勿在除湿机上放置任何物品。
- 请勿站、坐或靠在除湿机上。否则会导致除湿机翻倒，对人体造成伤害。
- 请勿移除或拆下水箱中的浮子；否则，除湿机无法检测水箱是否已满，可能导致漏水。
- 请勿使用去污剂、清洁剂、磨蚀性粉末、经过化学处理的抹布、汽油、苯、稀释剂或其他溶剂，否则可能会损坏除湿机或水箱。否则，可能导致漏水。
- 水箱中可能会生长霉菌，每周用自来水清洗一次。然后，用柔软的干布擦净。
- 如果打算较长时间不使用除湿机，确保所有部件清洁且干燥。
- 请勿将除湿机用于食品保鲜、艺术品或科研工作。
- 请勿让除湿机的气流长时间正对着身体，尤其是无法调节湿度的人。例如：婴儿、儿童或老人。否则可能会损坏身体状况并导致脱水。
- 在易受干燥空气影响的墙壁、家具和艺术品处要小心使用除湿机。

电流保险丝型号：5T

电流保险丝规格：T2 L 250V ~

2 您的除湿机

感谢您的惠顾，欢迎光临飞利浦！

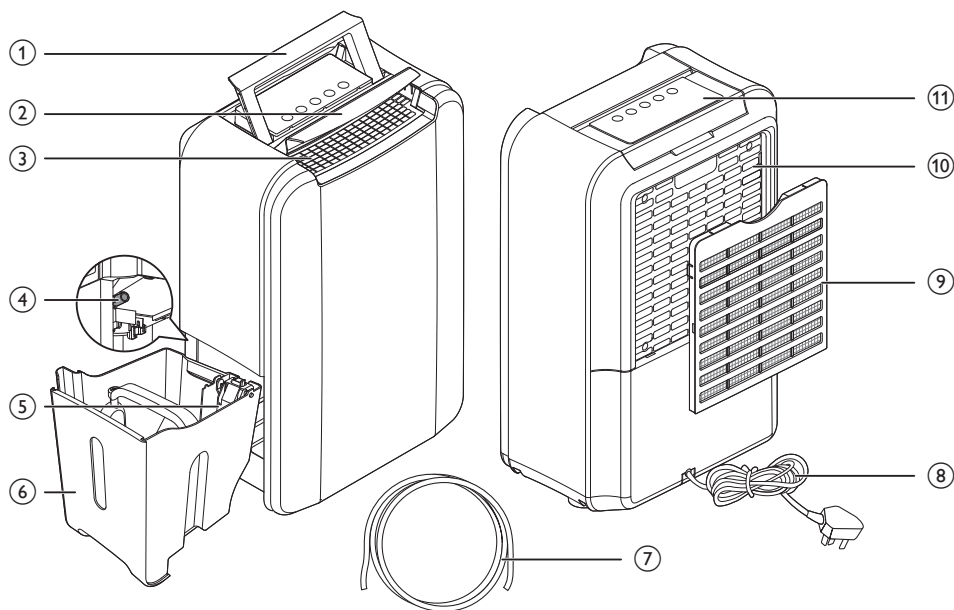
为了您能充分享受飞利浦提供的支持，请在 www.philips.com/welcome 上注册您的产品。

飞利浦除湿机可为您的房间带来干爽舒适空气，以保证家人的健康。

它为您提供先进的除湿系统，以完美舒适的方式为您家中的高湿度空气除湿。

它可以为空气除湿，防止霉菌生长；减少蛾子、跳蚤、蟑螂和尘螨的滋生。

概述



① 手柄	⑦ 排水管
② 摆叶	⑧ 电源线
③ 出风口	⑨ 后盖（含预过滤网）
④ 连续排水口	⑩ 进风口
⑤ 浮子	⑪ 控制面板
⑥ 水箱	

3 使用除湿机

首次使用前

首次使用除湿机前，请拆除产品的所有包装，并将电源线从水箱中取出。

注意

- 购买产品后，首次使用除湿机前请先将其水平静置一段时间。

摆放除湿机

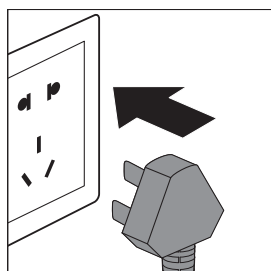
为了提高除湿效率，请将除湿机放在可抽取大部分空气的位置。

注意

- 使用除湿机时，建议不打开门窗，以免影响除湿效果。

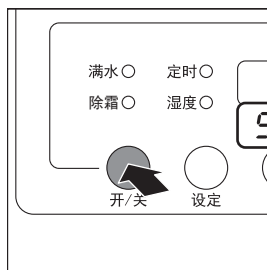
打开和关闭

1 将除湿机插头插入电源。

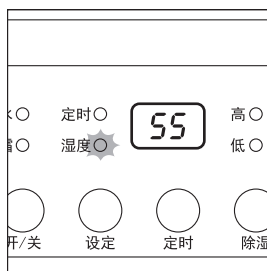


- ↳ 除湿机会发出蜂鸣音。
- ↳ 摆叶摆动一圈。

2 按 **开/关** 按钮可打开除湿机。



↳ **湿度** 指示灯闪烁数次后，屏幕上显示当前湿度。

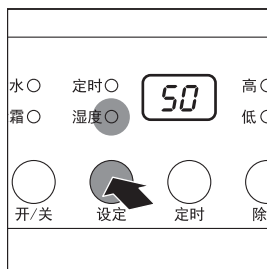


3 再次按 **开/关** 按钮可关闭除湿机。

设置湿度

您可以将所需的湿度设置为百分之40、50、60、70或80。

1 按一下或几下 **设定** 按钮可设置所需的湿度，湿度指示灯亮起。



注意

- 当湿度降低至所需级别，除湿机会自动停止对空气除湿，但风扇会继续工作。
- 如果未设置湿度，除湿机将持续除湿，直至水箱满水。

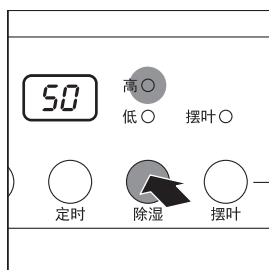
提示

- 舒适的相对湿度介于 40% 到 60% 之间。

更改风速

您可以选择所需的风扇速度（高或低）。

- 1 按一下或几下 **除湿** 按钮可选择所需的风扇速度（高或低）。



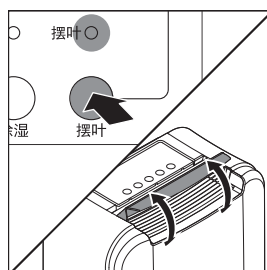
提示

- 您可以选择风扇速度 **高** 以在短时间内降低湿度。

使用摆叶功能

出风口摆叶可以在 90 度内摇摆。使用摆叶功能调整气流方向。

- 1 按 **摆叶** 按钮可启动摆叶功能。



- 2 再次按 **摆叶** 按钮关闭摆叶功能。

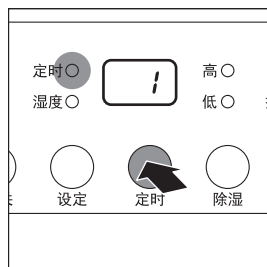
提示

- 开启除湿机后，将摆叶调整为向上 90 度以获得更好的除湿效果。

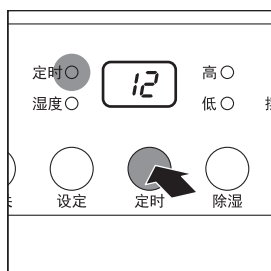
设置定时器

使用定时器功能，您可设定除湿机运行的小时数。到达设置的时间后，除湿机会发出蜂鸣声并自动停止对空气除湿，但保持待机状态。定时器的设置范围为 1 至 12 小时。

- 1 按 **定时** 按钮启用定时器功能，定时指示灯亮起。



- 2 反复按 **定时** 按钮可选择您想要除湿机运行的小时数。



要关闭定时器功能，请反复按 **定时** 按钮，直至屏幕上无数字显示。

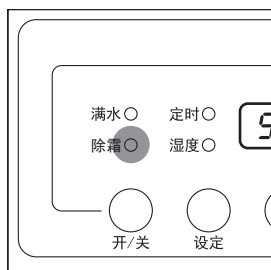
* 提示

- 定时器设置完毕后，定时指示灯保持亮起状态，屏幕将显示当前湿度。按 **定时** 按钮即可查看定时时间。

除湿机除霜

除湿机配有除霜传感器，可确保其在寒冷天气中使用时处于最佳状态。除湿机可自动检测是否需要除霜。需要除霜时：

↳ **除霜** 指示灯会亮起。



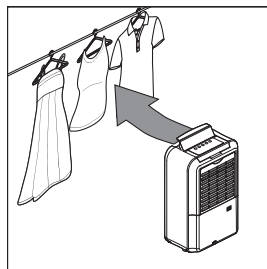
↳ 除霜将开始并一直持续，直至除湿机已完全除霜。

≡ 注意

- 除霜过程中，除湿机将继续运行，但是除湿效率将有所降低。
- 除霜完成后，除湿机将恢复正常运行。

吹干衣物

当温度过低不想在室外晾干衣物或下雨时，您可以用除湿机在室内吹干衣物。



≡ 注意

- 确保晾晒在除湿机上方的衣物已经甩干，以避免滴水掉入除湿机内。
- 确保衣物不会堵塞出风口和入风口。
- 确保衣物晾晒在安全稳固的地方，以免衣物脱落，将除湿机的入风口和出风口堵住。

* 提示

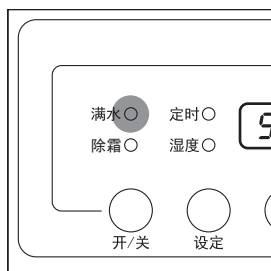
- 调整摆叶方向，直至气流直接对准衣物，以便更有效地吹干衣物。
- 使用风扇速度 **高** 可在短时间内吹干衣物。

4 除湿机排水

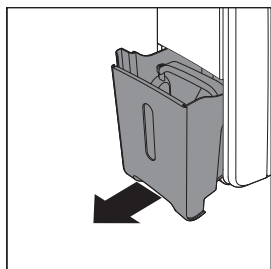
倒空水箱

水箱已满时：

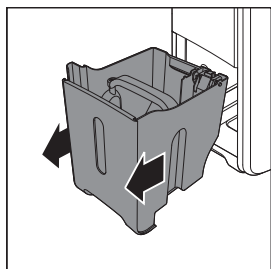
- ↳ 机器发出三声蜂鸣声。
- ↳ **满水** 指示灯会亮起。
- ↳ 除湿机停止工作。



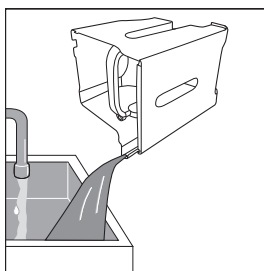
- 1 将手指放在除湿机底部的凹处，轻轻拉出水箱。



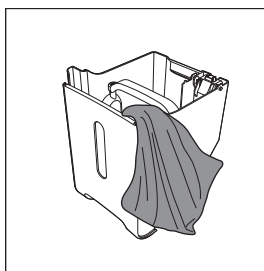
- 2 握住水箱两侧，将其从除湿机上取下。



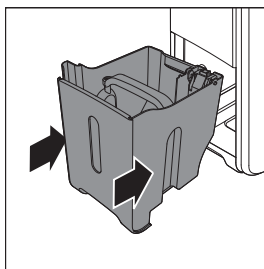
- 3 将水倒入水槽。



- 4 用干净的布将水箱外侧擦干。



- 5 将水箱放回除湿机。



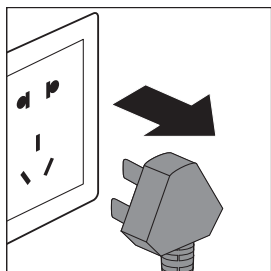
注意

- 倒空水箱并将其正确放回产品后，除湿机会继续工作。

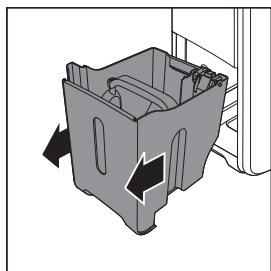
使用连续排水口

除湿机也可以通过安装排水软管排出除湿水。使用连续排水口后，您就可以持续运行除湿机而无需倒空水箱。

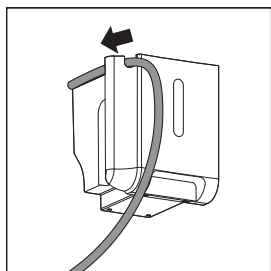
1 关闭除湿机并拔下电源插头。



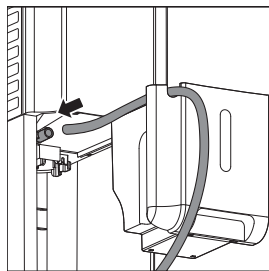
2 从除湿机中取出水箱。



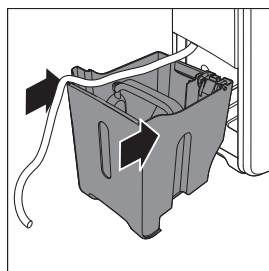
3 将随产品提供的排水软管插入连续排水接口。



4 将排水软管连接至排水口。



5 将水箱放回除湿机。



注意

- 即使使用连续排水口，也要确保水箱已正确放回除湿机内，否则除湿机无法正常运行。
- 确保排水软管安装牢固，以避免除湿机漏水。
- 使用连续排水时，要确保将排水软管放平，不打结。
- 确保排水软管未浸入水中，也不要高于连续排水口。
- 将排水软管的出水口放置在便于排水的地方。
- 连续排水或长时间无人看管时，每隔两周检查一次除湿机。

5 清洁

注意

- 清洁除湿机前，务必先将电源插头拔掉。
- 切勿将本除湿机浸入水中或任何其它液体中。
- 切勿使用研磨性、腐蚀性或易燃性清洁剂（例如漂白剂或酒精）清洁除湿机的任何部件。

清洁除湿机

定期清洁除湿机机身的内侧和外侧，防止灰尘积聚。

- 1 使用柔软的干布擦去净化器机身上的灰尘。
- 2 使用柔软的干布清洁进风口和出风口。

清洁水箱

每周清洁水箱，使其保持卫生。

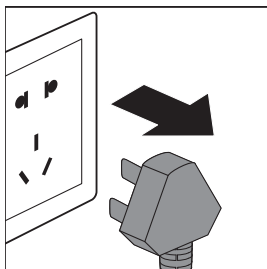
- 1 关闭除湿机并拔下电源插头。
- 2 从除湿机中取出水箱。
- 3 向水箱中注入三分之一的水。
- 4 向水箱里的水中添加一些温和的洗涤剂。
- 5 在水龙头下清洗水箱，并用干净的软布对其内部进行清洁。
- 6 用干净的布将水箱外侧擦干。
- 7 将水箱放回除湿机。

清洁后盖和预过滤网

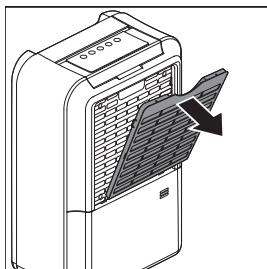
注意

- 后盖和预过滤网可用水洗和用吸尘器清洁。
- 每两周清洁一次后盖和预过滤网，以确保除湿机的最佳功能。

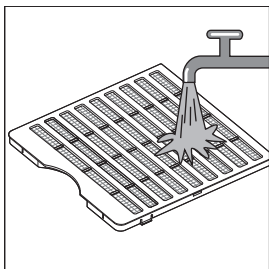
- 1 关闭除湿机并拔下电源插头。



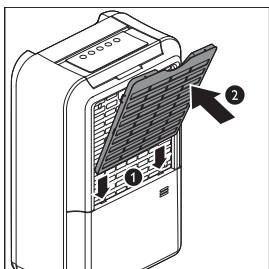
- 2 按住除湿机，将后盖的顶部朝自己的方向拉。



- 3 在水龙头下冲洗后盖和预过滤网。
如果预过滤网很脏，请使用软刷清除上面的灰尘。



- 4 将后盖和预过滤网晾干。
5 要重新安装后盖，请首先将底部的挂钩插到底部 (1)。然后，朝除湿机的机身方向推后盖 (2)。



6 存储

长时间不使用产品时，请将除湿机的电源插头从插座中拔出，并将除湿机直立存放在安全干燥的地方。

注意

- 存放除湿机前，确保水箱及浮子完全干燥。

7 故障种类和处理方法

本章归纳了您在使用除湿机时最常遇到的问题。如果您无法根据下面的信息解决问题，请与您所在国家/地区的客户服务中心联系。

问题	可能的解决方法
除湿机无法工作。	<ul style="list-style-type: none">• 确保除湿机已接通电源。• 确保水箱已倒空并正确放置于除湿机中，且满水指示灯为熄灭状态。• 查看屏幕上是否显示 E1 - E6 故障代码。如果显示上述代码，请咨询当地的飞利浦经销商，或经飞利浦授权的客户服务中心。
水箱已倒空但是满水灯依然亮起。	取出水箱，重新将其放置到位。
房间中的空气未除湿或除湿量很小。	<ul style="list-style-type: none">• 确保预过滤网洁净且状态良好。• 确保进风口和出风口未被堵塞。• 室内湿度低于除湿机所设置的湿度。选择更低的湿度。• 确保未打开外面的门窗。• 取走可能会增加室内湿度的物体或设备。• 当前室内温度过低，等到温度上升后再行尝试。
除湿机产生太多噪音。	确保将除湿机置于水平、稳固的表面上。
除湿机漏水。	确保除湿机状态良好，水箱未破裂。
除湿机无法采集水分。	<ul style="list-style-type: none">• 湿度过低。湿度增加后，除湿机将自动恢复工作。• 温度过低。等到温度上升。

温馨提示

- 1 当环境湿度非常高时，机器显示 HI；
- 2 当环境湿度较低时，机器显示 LO；
- 3 当环境湿度极低时，机器显示 E3；机器会在环境湿度上升后自动恢复正常工作；如果机器在环境湿度上升后无法继续正常工作，则代表湿度传感器故障或异常；
- 4 当环境湿度较低时，不推荐使用除湿机。

8 保修与服务

如果您需要了解信息或有任何疑问，请访问飞利浦网站 www.philips.com 或联系您所在国家或地区的飞利浦客户服务中心（可在全球保修卡中找到飞利浦客户服务中心的电话号码）。如果您所在的国家/地区没有飞利浦客户服务中心，请向当地的飞利浦经销商求助。

订购部件或附件

如果您必须更换部件或需要购买额外的部件，请转到您的飞利浦经销商或访问 www.philips.com/support。如果获取部件有问题，请与您所在国家/地区的飞利浦客户服务中心联系（可在全球保修卡中找到飞利浦客户服务中心的电话号码）。

9 注意事项

电磁场 (EMF)

本飞利浦产品符合所有有关暴露于电磁场的适用标准和法规。

符合 EMF 标准

Philips Domestic Appliances Holding B.V. 主要面向广大消费者制造和销售各类产品，包括通常能发射和接收电磁信号的各种电子设备。

飞利浦的主要业务原则之一就是要对自己的产品采取各种必要的健康和安全措施，使其符合所有相应的法律要求，并在制造产品时严格遵照适用的 EMF 标准。

飞利浦致力于开发、生产和销售对人体健康无任何危害的产品。飞利浦确认，据目前的科学证明，如果其产品使用得当，则对人体毫无危害。

长期以来，Philips 始终在国际 EMF 和安全标准的制定工作中扮演着积极的角色，这就使 Philips 总能预知标准的发展趋势，并率先应用到其产品中去。

回收

弃置产品时，请不要将它与一般生活垃圾一同丢弃，应将其交给官方指定的回收中心。这样做有利于环保。请遵循您所在国家/地区的电器及电子产品分类回收规定。正确弃置产品有助于避免对环境和人类健康造成负面影响。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
压缩机保护器	×	○	○	○	○	○
压缩机	×	○	○	○	○	○
步进马达	×	○	○	○	○	○
<p>本表格依据SJ/T 11364的规定编制。</p> <p>○ 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。</p> <p>× 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。</p>						

PHILIPS

产品 : 飞利浦除湿机
型号 : DE4202
额定电压 : 220V~
额定频率 : 50Hz
额定消耗功率: 290W (27°C RH60%)
最大输入功率: 475W
生产日期 : 请见产品本体
产地 : 中国广东东莞

飞利浦家电(中国)投资有限公司
上海市静安区灵石路728弄20号201室
全国顾客服务热线: 4008 800 008

本产品根据国标GB4706.1-2005, GB4706.32-2012, GB4343.1-2018及GB17625.1-2012制造

技能种类 : B
额定除湿能力: 11.5L/日 (27°C RH60%)
最大除湿能力: 19L/日 (32°C RH80%)
冷媒填充量 : R134a/140g
工作压力(制冷回路): 吸气0.26/排气1.05MPa
最大工作压力(热交换器) :
高压侧最大允许工作压力: 1.97MPa
低压侧最大允许工作压力: 0.46MPa
吸排气侧允许工作过压: 0.46MPa/1.97MPa
额定电流 : 1.3A (27°C RH60%)
机体外观尺寸: 宽342*高530*深221 (mm)
制品净重 : 12kg
适用室温 : 5°C~32°C
水箱容量 : 4L

保留备用

出版日期: 2021-03-09







© 2021 Philips Domestic Appliances Holding B.V.
保留所有权利

3000 059 82331

