

安装说明

抽油烟机 DI-M10/DI-M12、DI-B10/DI-B14

独立悬吊式

运行方式：排气/空气循环



J996.119-0

14.01.14



只允许由专业人员进行安装。
必须按顺序进行并检查所有的安装工作步骤。

有效范围

此安装说明书适用于：

996 (DI-M10-c, 结构宽度 100 cm)

997 (DI-M1-c2, 结构宽度 120 cm)

816 (DI-B10-c, 结构宽度 100 cm)

63008 (DI-B12-c, 结构宽度 120 cm)

821 (DI-B14-c, 结构宽度 140 cm)

一般提示



如果同时使用生火的加热设备（例如以木头、天然气、油或煤炭为燃料的加热设备），则只有在设备所在房间低压不低于 4 Pa (0.04 mbar) 的情况下才有可能保证无危险运行。

中毒危险！必须保证有足够的新鲜空气供应，例如通过门或窗户上不可关闭的开口以及使用进气/排气墙框或通过其他技术措施。



如果设备安装在天然气炉灶上方，则每个炉盘有必须配备有一个点火安全保护装置且必须遵守最小间距（参见章节‘尺寸’）。



只有保证在不损坏设备的情况下可随时拆除整台设备，维修才能顺利进行。

型号铭牌

► 取下油烟过滤网。铭牌位于设备内部。

随运的安装附件

所有固定元件均包含在供货范围内。

排气运行



如果烟囱用于排放以天然气或其他燃料驱动的设备所排放出的废气，则不允许将抽油烟机排出的废气引导到烟囱内。
请遵守当地的消防规定。

安装说明

抽油烟机 DI-M10/DI-M12、DI-B10/DI-B14

独立悬吊式

运行方式：排气/空气循环



J996.119-0

14.01.14

专用工具

当机罩总高度 > 1250 mm 时：

六角套筒扳手延长件：型号 H4.1891

电气接口



电气接口必须由专业人员根据低压电器设备安装规范和标准以及当地电厂的要求进行。

设备插头只允许插入按规定安装的保险插座内。在家庭内安装时，应安排一个带 3mm 触点间隙的全极点电网分离装置。设备安装完成后，如果能自由接触开关、插接装置、自动断路器和熔丝保险丝，并能够开关所有火线，则被视为有效的断路开关。

功能正常的接地装置以及独立安装的零线和地线均可保证设备安全无故障运行。安装完成后，不允许触摸带电压的部件和绝缘的电缆。检查旧的安装。

设备应用高度：最高为海拔以上 2000 m。

► 从型号铭牌上可找到有关所需电源电压、电流种类和保险的说明。



插头不能被断开。

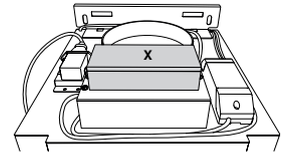
选配件接口



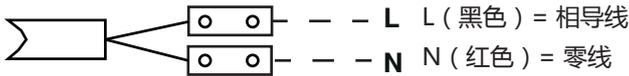
选配件不可再从另外一侧连接电源。

X 视图

选配件接口



窗户接口



尺寸

DI-M10、DI-M12、DI-B10、DI-B12 (无玻璃)

安装说明

抽油烟机 DI-M10/DI-M12、DI-B10/DI-B14

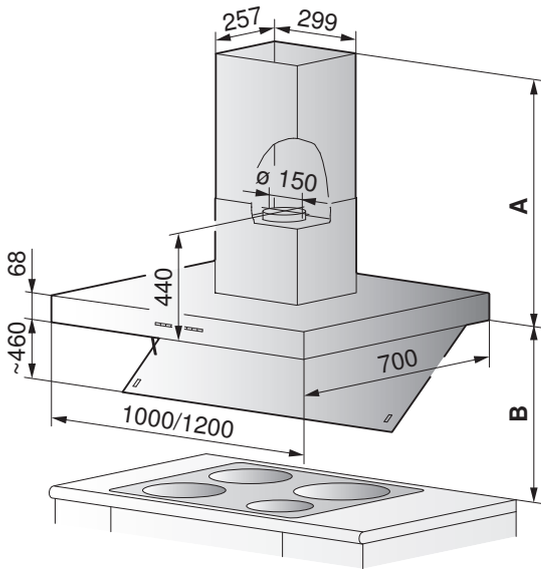
独立悬吊式

运行方式：排气/空气循环

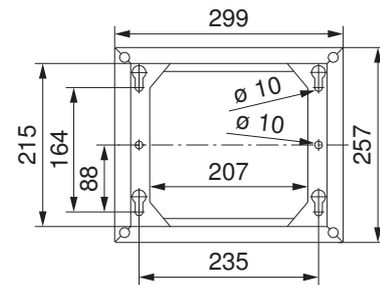


J996.119-0

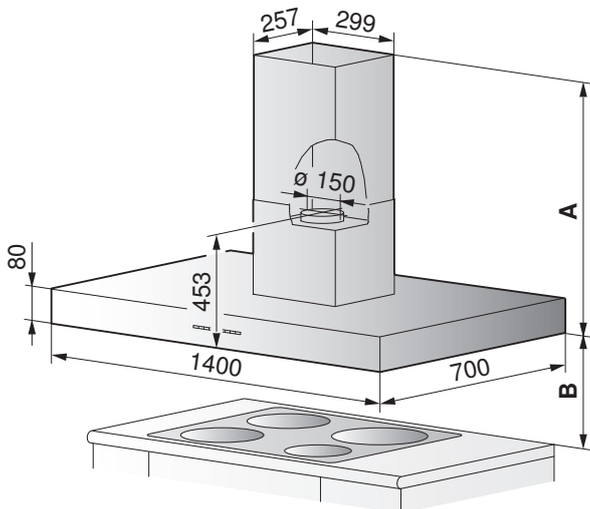
14.01.14



钻孔图示 (俯视图)



DI-B14 (无玻璃)



伸缩罩

(有不同高度可供选购)

高度 **A**：参见厨房设备设计文件

炉盘上方间距

最小间距 **B**：

针对电炉炉盘：最小 600 mm

针对天然气炉炉盘：最小 750 mm

安装说明

抽油烟机 DI-M10/DI-M12、DI-B10/DI-B14

独立悬吊式

运行方式：排气/空气循环



J996.119-0

14.01.14

安装

提示

- 避免通过壁炉罩导出排气管道。
- 不损坏设备的拆卸工作及设备保养的要点。
 - 不要将伸缩罩导入垂下的天花板中。
 - 建议不要在伸缩罩和设备上使用硅胶。
 - 各种刷泥浆、抹灰泥、贴墙纸或刷油漆的工作均应在安装设备之前完成。

安装

1. 将纸模板 **C** 固定在天花板上。按照生产厂家的说明为适用的螺栓固定件钻孔。参见包装说明书。
2. 仅适用于排气运行：将排气软管固定在顶部的排气孔（至少 \varnothing 150 mm）处。
3. 将上部罩板 **V1** 使用螺栓 **S1** 固定在屋顶。请注意螺栓固定件生产厂家的说明。参见包装说明书。
4. 仅适用于空气循环运行：将转向件 **E** 从下方穿过罩板 **V1** 装入（通过 2 块磁铁固定）。
5. 将下部罩板 **V2** 推到上部罩板 **V1** 上，并用胶带 **D** 固定。
6. 将排气软管固定在排气管接头上。注意软管不要弯折且应伸展。
7. 进行电气连接（参见‘电气连接’）。
8. 用 4 个螺栓 **S3**（M5 x 12 mm）将罩固定在上部罩板 **V1** 处。
9. 取下胶带 **D** 并将下部罩板 **V2** 装到其位置处。

