



Dornbracht

AQUAMOON / RAINMOON

检查清单 - 安装指导

02 前言

03 规划咨询

08 面板安装件 / 调试

前言

必须在认证服务合作伙伴的见证下进行技术规划、安装和试运行，或订购 Dornbracht 服务包。

关于服务包的详细信息请参见网站
www.dornbracht-professional.com。

规划咨询

.....
订单号 (SO)

.....
项目 / 最终客户

.....
地址

.....
电话

.....
电子邮件

.....
备用联系人

.....
电话

.....
电子邮件

.....
规划负责人

.....
地址

.....
电话

.....
电子邮件

.....
安装工人

.....
地址

.....
电话

.....
电子邮件

.....
电工

.....
地址

.....
电话

.....
电子邮件

.....
服务合作伙伴 / Dornbracht

.....
地址

.....
电话

.....
电子邮件

水暖安装 2

本检查清单用于检查 AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US) 规划是否全面。

水暖安装

- 管道网络计算 (符合 EN 806-3, DIN 1988-300)
- 热水供应的个人需求 (例如, 符合 DIN 4708-200, DIN 4753-7, VDI 6003)
- 排水的个人需求 (例如, 符合 DIN 1986-100, EN 12056-1/-2) ,
 - AQUAMOON 1.25 l/s / 0.3 gps, DN 75 / NPS 3 英寸
 - RAINMOON 0.35 l/s / 0.1 gps, NPS 3 英寸 / DN 75
 - RAINMOON (US) 0.1 gps / 0.35 l/s, NPS 3 英寸 / DN 75
- 过滤器 (主管路)
- 减压阀 (主管路)
- 软水设备 (主管路)
- 调节转速的增压设备 (例如, 符合 DIN 1988-500)

请注意 (吊顶模块):

- 所有接口处的位置
- QUEEN'S COLLAR (AQUAMOON) 校准

管道和接头的所需额定宽度 (DN) :

- DN 20 – 热水管和冷水管 (热水 + 冷水)
- DN 15 – 混合水管道 (混合水) (AQUAMOON 3 x, RAINMOON / RAINMOON (US) 2 x)
- 预装密封检查 (符合 EN 806-4 / DIN 1988-200)
- 预装后冲洗管路 (符合 EN 806-4 / DIN 1988-200)

特别说明 / 备注

.....
.....
.....
.....

.....
订单号 (SO)

.....
城市

.....
日期

.....
服务合作伙伴 / Dornbracht

.....
规划负责人

.....
安装工人

.....
电工

清水墙结构

本检查清单用于检查 AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US) 规划是否全面。

预制墙式系统

注意建筑技术防火。

注意组件的安装深度:

- | | | |
|---|-----------------------|-------------------------|
| <input type="checkbox"/> 吊顶模块 | | 最小值 290 毫米 / 11-3/8 英寸 |
| Aquamoon | | |
| <input type="checkbox"/> xTOOL | 最小值 115 毫米 / 4-1/2 英寸 | - 最大值 156 毫米 / 6-1/8 英寸 |
| <input type="checkbox"/> 暗埋阀+ 41 600 740-FF | 最小值 65 毫米 / 2-1/2 英寸 | - 最大值 130 毫米 / 5-3/8 英寸 |
| <input type="checkbox"/> 暗埋阀+ 41 600 782-FF | 最小值 85 毫米 / 3-3/8 英寸 | - 最大值 130 毫米 / 5-3/8 英寸 |
| <input type="checkbox"/> 暗埋板壁弯头 | 最小值 90 毫米 / 3-1/2 英寸 | - 最大值 163 毫米 / 6-3/8 英寸 |
| Rainmoon | | |
| <input type="checkbox"/> 暗埋式恒温阀芯 | 最小值 80 毫米 / 3-1/8 英寸 | - 最大值 136 毫米 / 5-3/8 英寸 |
| <input type="checkbox"/> 暗埋板壁弯头 | 最小值 90 毫米 / 3-1/2 英寸 | - 最大值 163 毫米 / 6-3/8 英寸 |
| RAINMOON (US) | | |
| <input type="checkbox"/> 暗埋三路分水阀 | 最小值 4-1/4 英寸 / 108 毫米 | - 最大值 5-3/8 英寸 / 138 毫米 |
- 顶板结构不得挤压 AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US)。
- 防水密封圈安装 (eVALVE 暗埋阀体、 SMART TOOLS 暗埋阀体)
- AQUAMOON: xTOOL, 暗埋阀, 暗埋板壁弯头;
RAINMOON: 暗埋式恒温阀芯, 暗埋板壁弯头;
RAINMOON (US): 暗埋三路分水阀

特别说明 / 备注

.....

.....

.....

.....

订单号 (SO)

城市

日期

服务合作伙伴 / Dornbracht

规划负责人

安装工人

电工

面板安装件 / 调试

..... 序列号 首次调试日期

订单号 (SO)

序列号

首次调试日期

..... 地址

项目 / 最终客户

地址

..... 电子邮件

电话

电子邮件

..... 电话 电子邮件

备用联系人

电话

电子邮件

..... 地址

规划负责人

地址

..... 电子邮件

电话

电子邮件

..... 地址

安装工人

地址

..... 电子邮件

电话

电子邮件

..... 地址

电工

地址

..... 电子邮件

电话

电子邮件

..... 地址

服务合作伙伴 / Dornbracht

地址

..... 电子邮件

电话

电子邮件

面板安装件 / 调试

该检查清单用于辅助指导最终安装并完成 AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US) 的调试。

检查项目：

- 暗埋阀体密封检测报告（符合 EN 806-4 / DIN 1988-200）
- 预装后冲洗管路（符合 EN 806-4 / DIN 1988-200）（凉水和热水, 混合水）
- 预装后冲洗管路报告（符合 EN 806-4 / DIN 1988-200）
- 暗埋阀体供货范围的完整性 – 拆开包装或立即安装组件。 –
- AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US) 的安装和水平校准
- 已完整、安全地安装了 AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US)（顶板模块、手持式花洒、SMART TOOLS 控制元件、电子组件）
- 已完整、安全地安装了用户准备的组件
- 保险盒内的电压 (100 – 240 V AC, 12 V DC)
- 测试所有线缆。

调试：

- 打开冷水和热水供应的锁定设备。
- 按照操作指南单独检查 AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US) 的所有功能。
- 教会 AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US) 的操作人员 / 所有者操作设备。
- 交付快速帮助和操作指南。
- 确认 AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US) 的功能无误：

.....
签字（AQUAMOON / RAINMOON / RAINMOON (US) 的操作人员 / 所有者）

特别说明 / 备注

.....
.....

.....
订单号 (SO)

.....
城市

.....
日期

.....
服务合作伙伴 / Dornbracht

.....
规划负责人

.....
安装工人

.....
电工

Aloys F. Dornbracht GmbH & Co. KG Armaturenfabrik
Köbbingser Mühle 6, D-58640 Iserlohn
Tel. +49(0)2371 433-0, Fax +49(0)2371 433-232
mail@dornbracht.de, dornbracht.com

Dornbracht Group

Premium Solutions for Interior Architecture