

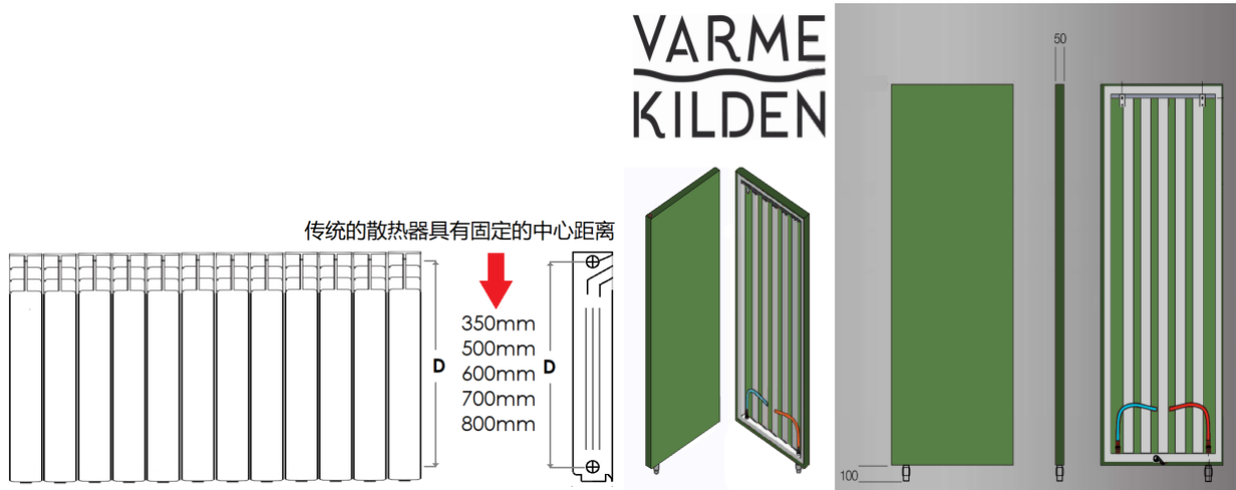
VARME KILDEN

用 VARME KILDEN 辐射板更换旧散热器



用于铜管或多层管系统的版本

VARME KILDEN 辐射板没有固定的中心距离，因此非常容易安装。



**VARME
KILDEN**



他们自己的这一特点，在世界上独一无二，也使它们成为替代任何其他类型加热器的理想选择，而无需昂贵的砖石工程，以使新加热器适应旧加热器的攻击

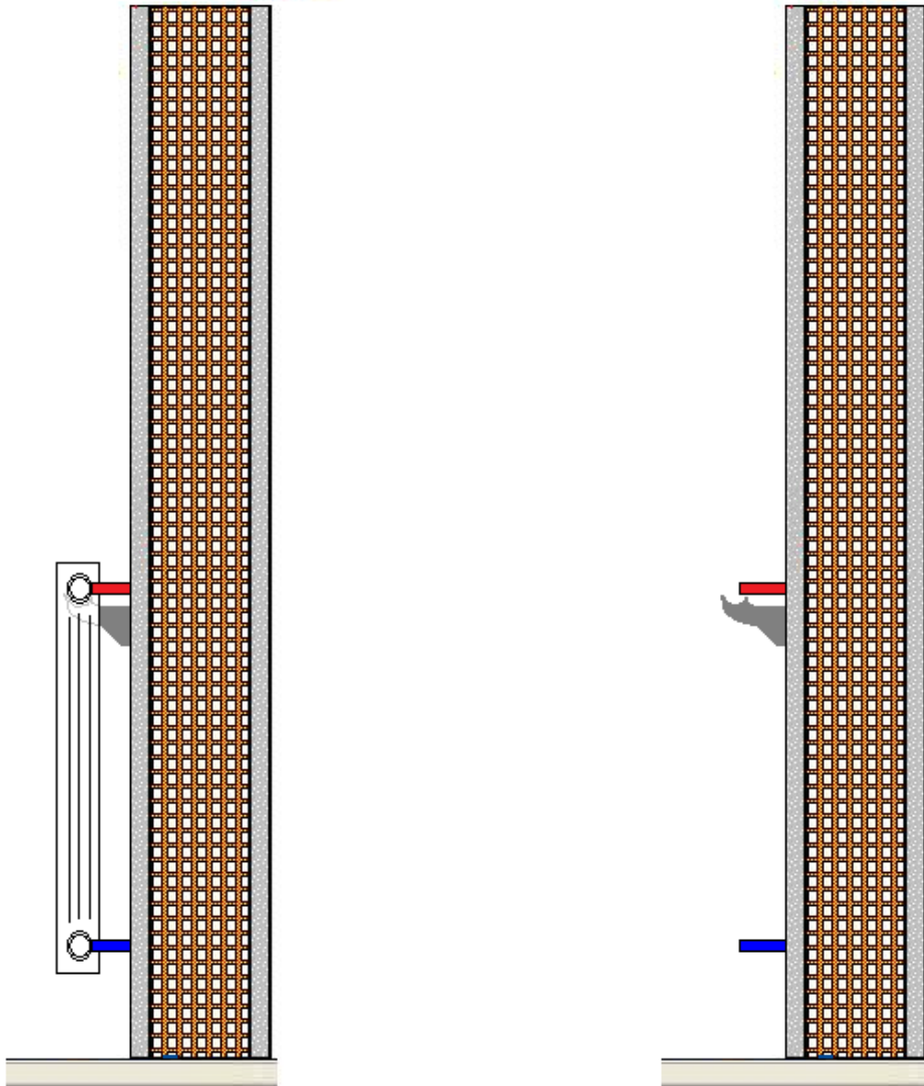
旧加热器

全新辐射板 VARME KILDEN, KLASSISK 型号 (2004 年至 2013 年生产)

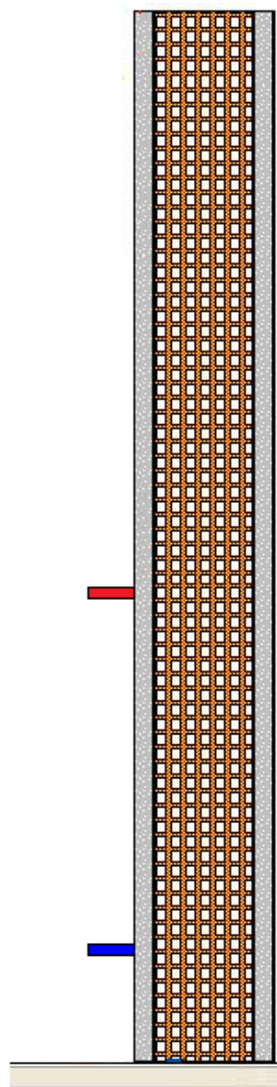


如您所见，用新的 VARME KILDEN 辐射板替换旧的散热器非常简单

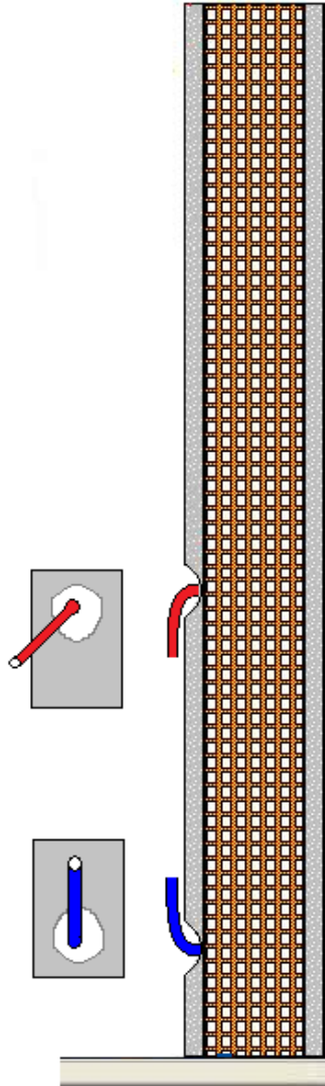
取下旧的加热器



切断固定支架



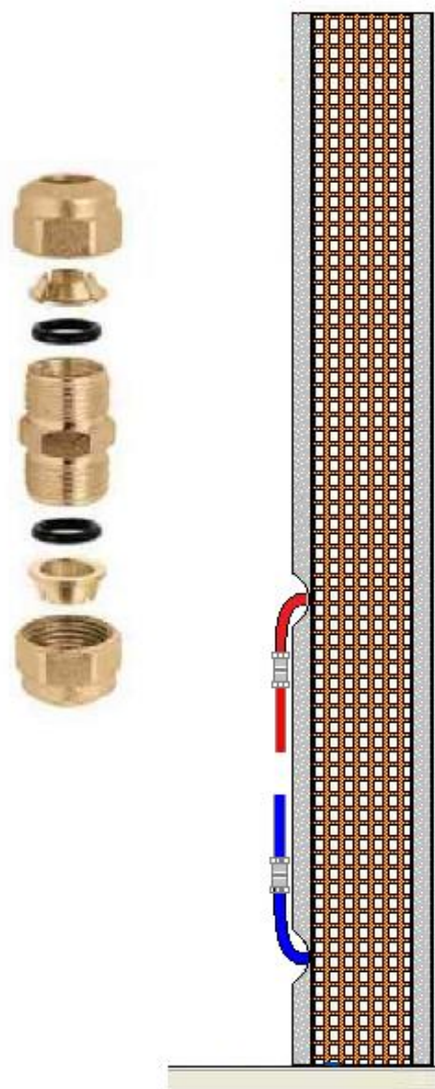
稍微打破墙壁，使管弯曲而不被压碎



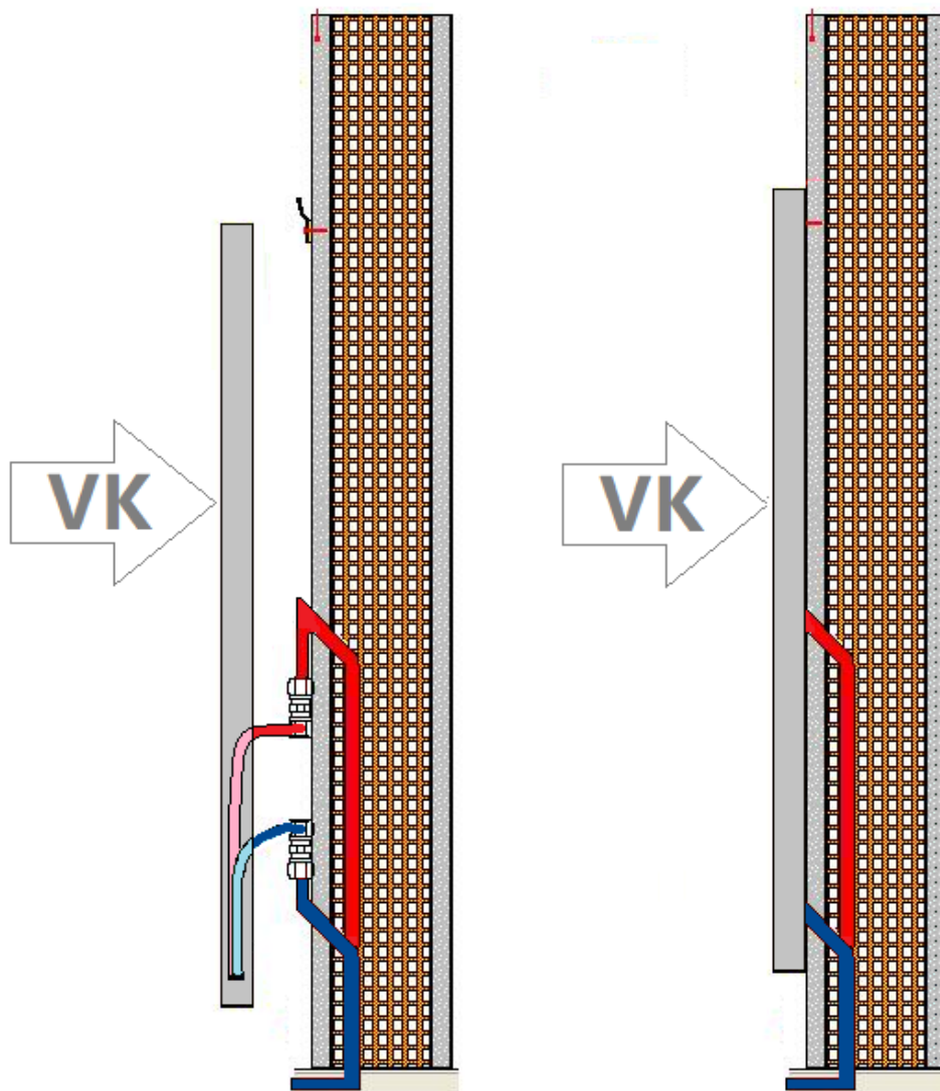
小心不要挤压管子。我们建议使用内部弹簧弯曲管道而不会有挤压危险

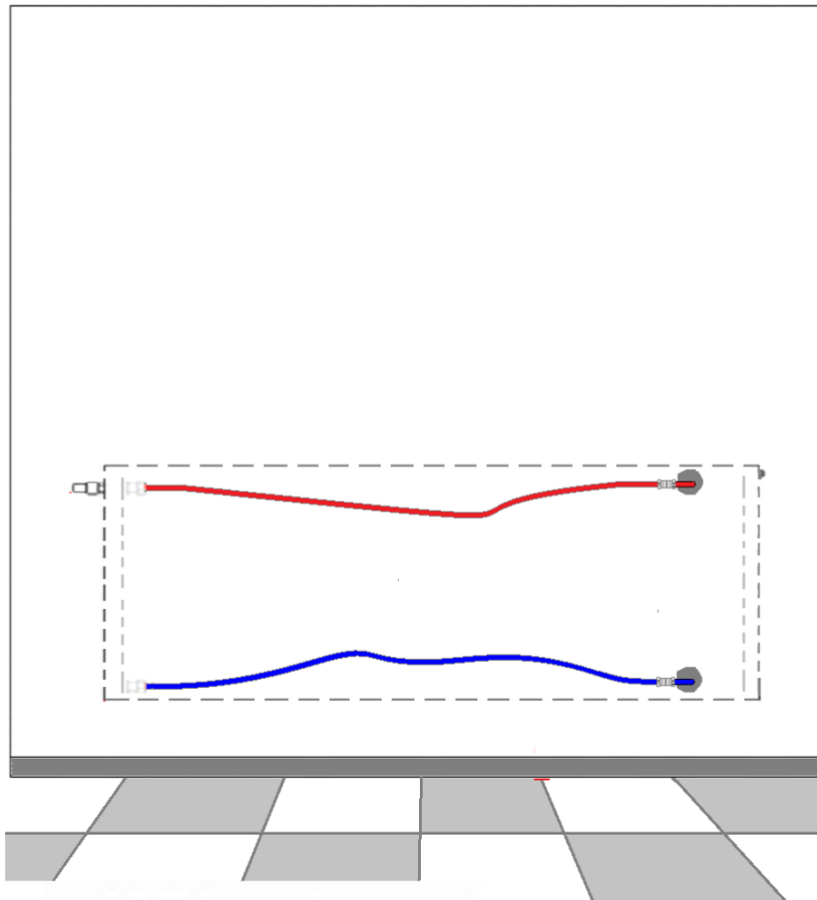
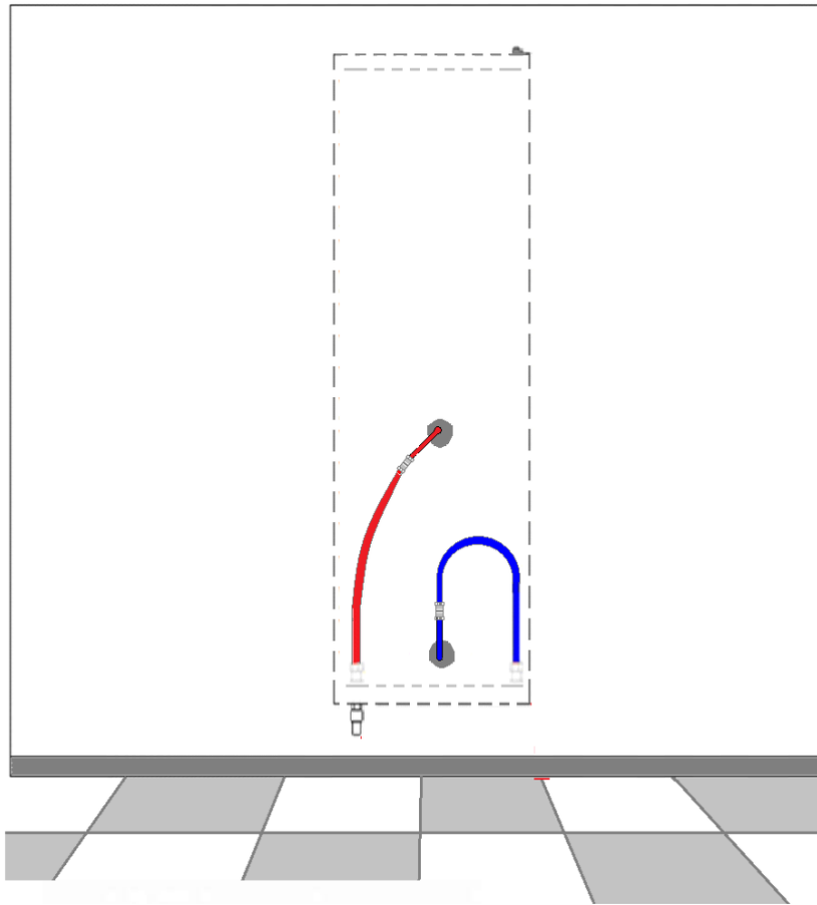


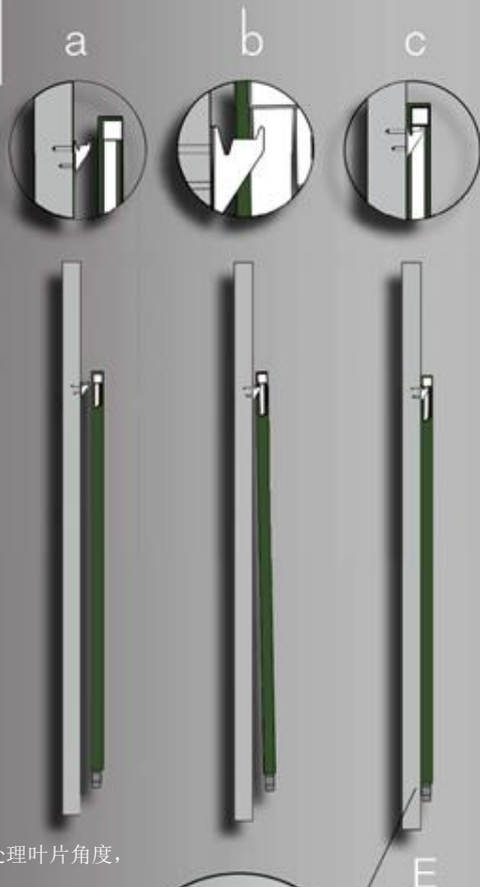
插入双锥形连接器



安装 VARME KILDEN 板





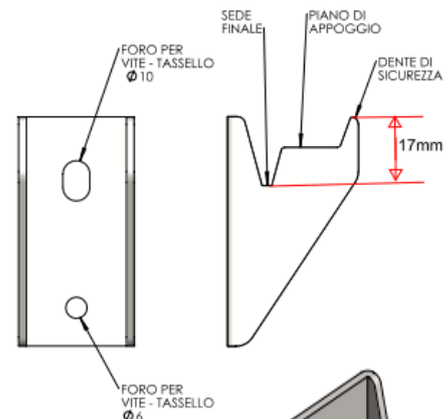


需要时，用螺丝刀和钳子适当处理叶片角度，以便暖气片后部更好地挂到位。

最初位置

12mm

最终锁紧
位置



步骤 3: 划出支座 (D)位置，然后用螺丝和销子 $\text{Ø}10\text{mm}$ (上边的孔) 固定到墙上。

在用螺丝和销子 $\text{Ø}6\text{mm}$ (下边的孔) 固定支座前，确定支座完全水平。



步骤 4: 抬起暖气片并挂到支座支撑面上 (a-b)。

在暖气片下部边沿作一记号，以便后续安装保险扭键 (E)，在下一页中会详细说明。

步骤 5: 固定保险扭键 (E)，在下一页中会详细说明。

步骤 6: 将暖气片抬起并悬挂在支座支撑面 (a-b) 上，检查管道连接位置，将暖气片下滑并靠到墙壁的最终位置上。

步骤 7: 旋转保险扭键 (E) 至最终位置，确保安装的牢固性和切实防止抬起暖气片。

VARME
KILDEN
瓦姆凯顿

大连久鼎设备制造有限公司

意大利意尔斯有限公司

Office Tel :0411-88149493

Mobile :13074154828

E-mail :1959824930@qq.com



www.varmekilden.eu

www.varmekilden.org