

供热设备说明:

新购设备 现有设备

现有设备中的哪些部件将继续使用?

锅炉: 制造年份: _____ 功率: _____ kW

换热水箱: 制造年份: _____ 容积: _____ 升

其他:

供热方式: 油 热水 高热值

气 热水 高热值

电 木材/固体燃料 远程供热

太阳能设备用途:

加热生活热水

加热生活热水/游泳池

加热生活热水/室内取暖

加热生活热水/室内取暖/游泳池 (夏季)

其他

期望集热器类型:

平板集热器/型号: _____

真空管集热器/型号: _____

生活热水制备要求:

热水需求人数: _____ 人

每人每天热水消耗量:

低: 45°C, 30升 或 60°C, 20升

中: 45°C, 50升 或 60°C, 35升

高: 45°C, 80升 或 60°C, 50升

太阳能其他用途:

热水洗衣 热水洗碗

每周使用量: _____

每次热水使用量: _____ 升

期望热水温度:

45°C 60°C

北京菲斯曼供热技术有限公司
北京市顺义区天竺空港工业开发区B区
裕民大街26号 邮编: 101318
电话: 010-8049 0888 传真: 010-8049 6336
www.viessmann.cn

生活热水制备说明:

循环管: 无

有 长度: _____ m

循环时间: _____ 小时/天

集热器到水箱距离: _____ m

太阳能采暖说明:

供暖住宅面积: _____ m²

其中地暖: _____ m²

额定制热负荷(按EN 12831): _____ kW

供水温度: 散热器供暖 _____ °C

地暖 _____ °C

回水温度: 散热器供暖 _____ °C

地暖 _____ °C

燃油年消耗量: _____ 升

燃气年消耗量: _____ m³

供暖时间: _____ 至 _____

夏季供热需求量: _____ kW

太阳能游泳池加热说明:

泳池尺寸:

长: _____ m / 宽: _____ m / 深: _____ m

室内泳池

露天泳池

无顶棚

有顶棚

最低水温: _____ °C

游泳季节持续时间: _____ 至 _____

停止加热后降温幅度: _____ K /天

附加供暖器: 有 无

太阳能设备安装调查问卷

(请在相应位置打钩或填空)



设备使用方/业主:

姓: _____

名: _____

地址: _____

邮编/城市: _____

私人电话: _____

办公电话: _____

传真: _____

邮箱: _____

销售

咨询/计划

专业供热公司:

名称或盖章: _____

客户编号: _____

房屋说明:

现有房屋

建造时间: _____

新建房屋

单户房屋

多户房屋

其他说明: _____

屋顶类型:

平顶

斜顶

屋顶修建方式: _____

所需安装方式:

与屋顶集成安装 (仅针对Vitosol 100)

安装于屋顶

自由安装于平顶

自由安装于地面

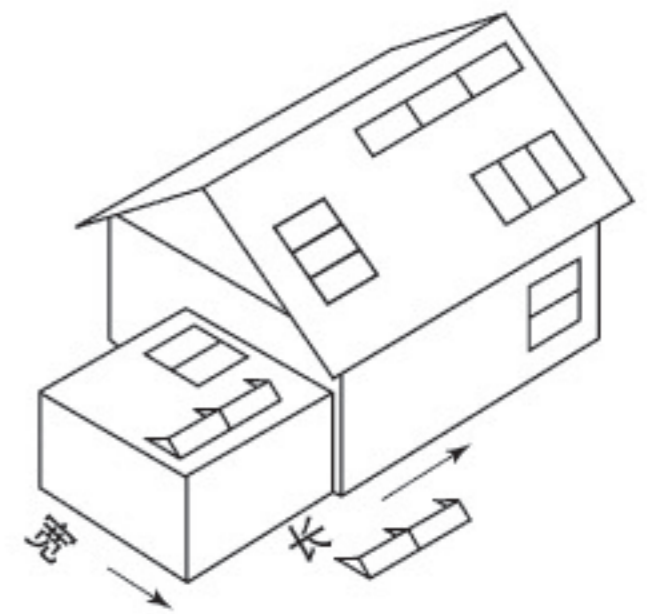
其他: _____

屋顶参数说明:

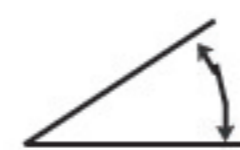
安装面积:

长= _____ m

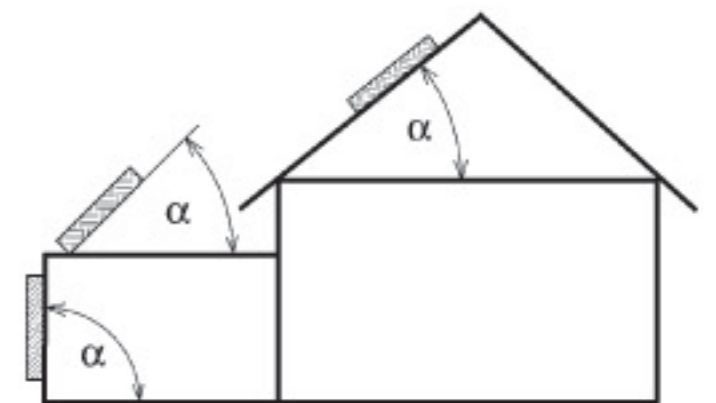
宽= _____ m



屋顶倾斜度:



倾角= _____ °

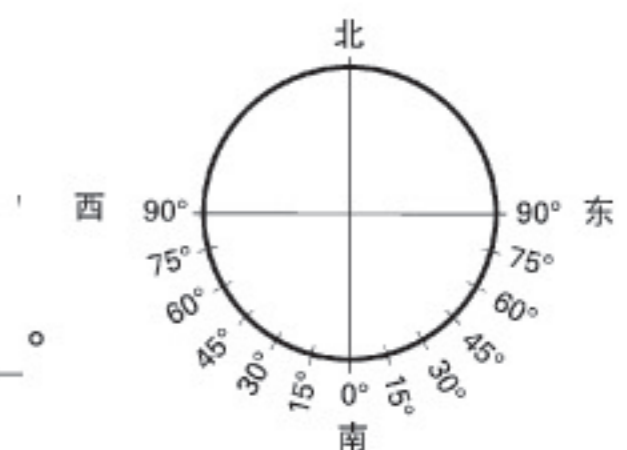


集热器朝南:

偏离南北轴角度= _____ °

方向: 朝东

朝西



集热器到水箱距离: _____ m

工地情况说明:

是否备有起重机: 有

无