



# 捷瑞斯门窗产品手册

JERRIS DOORS & WINDOWS PRODUCT MANUAL

携手助力捷瑞斯品牌推广

电影《深夜食堂》主演：**邓超**

一生只做高品质门窗  
Life only do high quality doors and Windows

German quality, quiet life  
德国品质 静享生活

ENHANCE THE HAPPINESS INDEX  
ENJOY THE QUALITY OF LIFE

---



# JERRIS

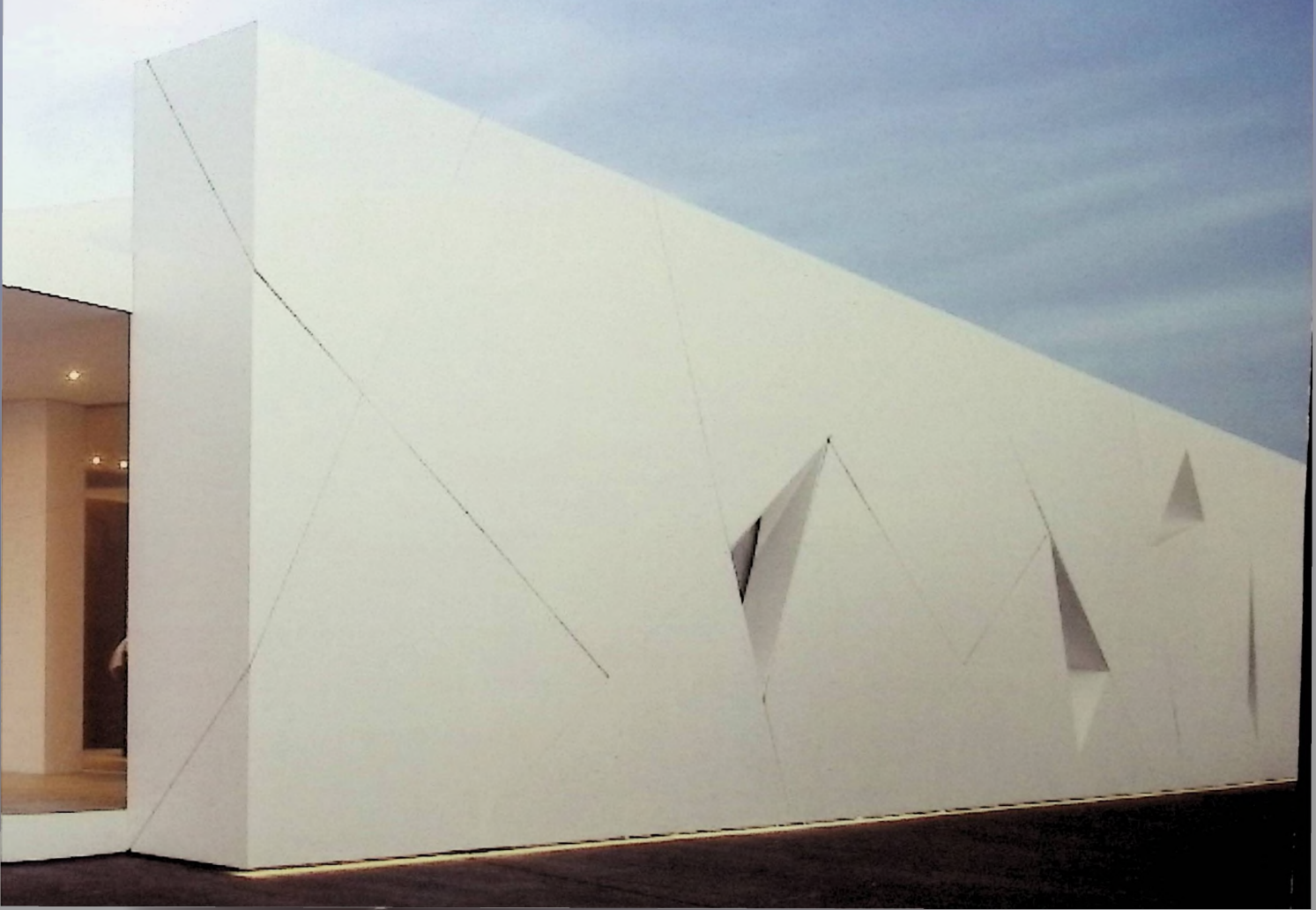
DOORS & WINDOWS

## 捷瑞斯门窗

提升幸福指数  
享受品质生活

enhance the happiness index  
enjoy the quality of life

OOOO



# 企业简介

## ENTERPRISE PROFILE

捷瑞斯门窗，2005年迈入门窗行业，2017年创立“捷瑞斯”品牌，专注于高端铝合金门窗。公司总部位于重工业城市辽宁省沈阳市，占地面积150亩，工厂面积达5万平方米。是一家成功实现了互联网与工业4.0研发、制造、销售、服务于一体的门窗系统公司，采用德国高新技术、理念、设备研发生产高端系统门窗，是亚太地区门窗工业4.0的标杆企业。主要生产经营高端断桥节能门窗、别墅系统门窗、阳光房、推拉门、折叠门等多个铝合金门窗系列产品。

捷瑞斯（系统门窗十佳品牌|中国门窗百强|CWCTS中窗认证系统门窗|德国叶鲁亚太区考察单位|PICC人保百万承保|CCTV展播品牌|中国家具正品查询平台|数十项专利认证|全国200+门窗专卖店|覆盖国内30省市区）



阳光房  
sun room



平开窗  
casement window



平开门  
casement door



重型推拉门  
Heavy sliding door



轻奢推拉门  
Light luxury sliding door



# 经营历程

## Management history



**未来**  
**缔造传奇**

以全球化视野  
引领系统门窗发展新潮流

# ELUMATEC

德国叶鲁设备

SBZ630

坚守初心

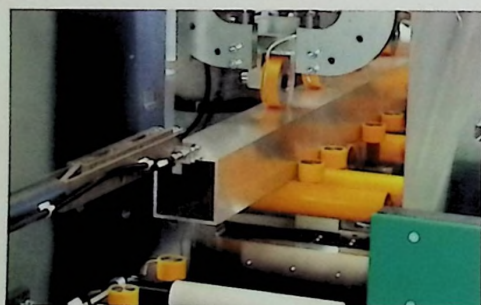
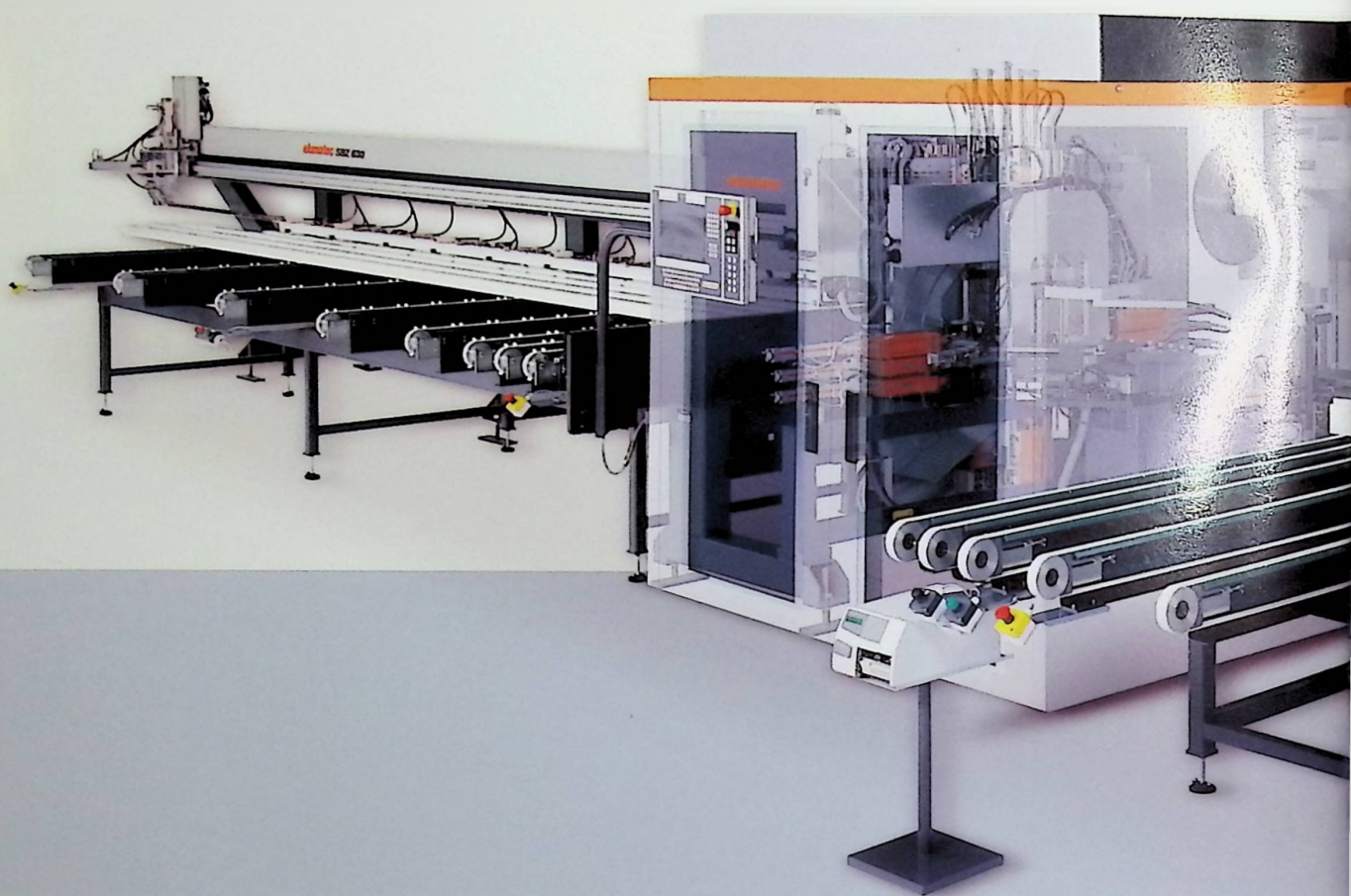
匠心“智”造

Adhere to the original heart, ingenuity "wisdom"



智能的生产模式

智能制造 互联网 + 工业 4.0 理念研发生产智造





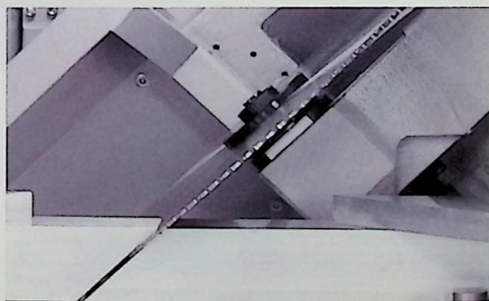
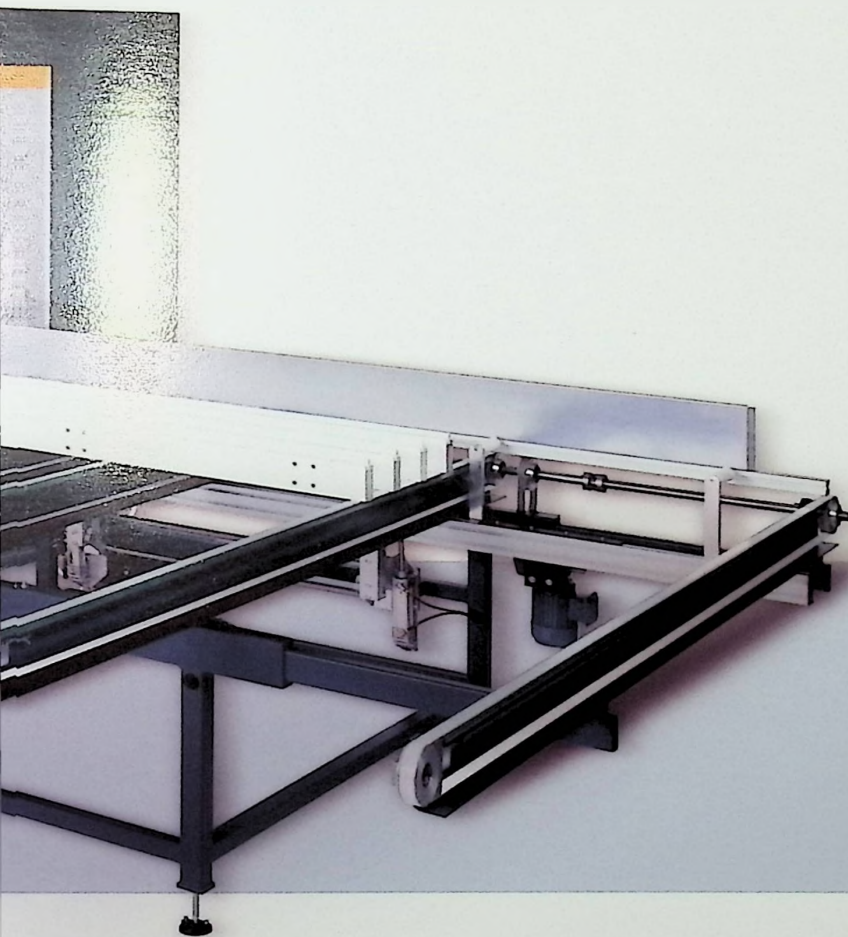
## 精湛的切割工艺

精准切割 加工精度控制在  $\pm 0.1\text{mm}$  以内



## 精良的加工设备

顶尖设备 亚太区自动化联机生产标杆企业

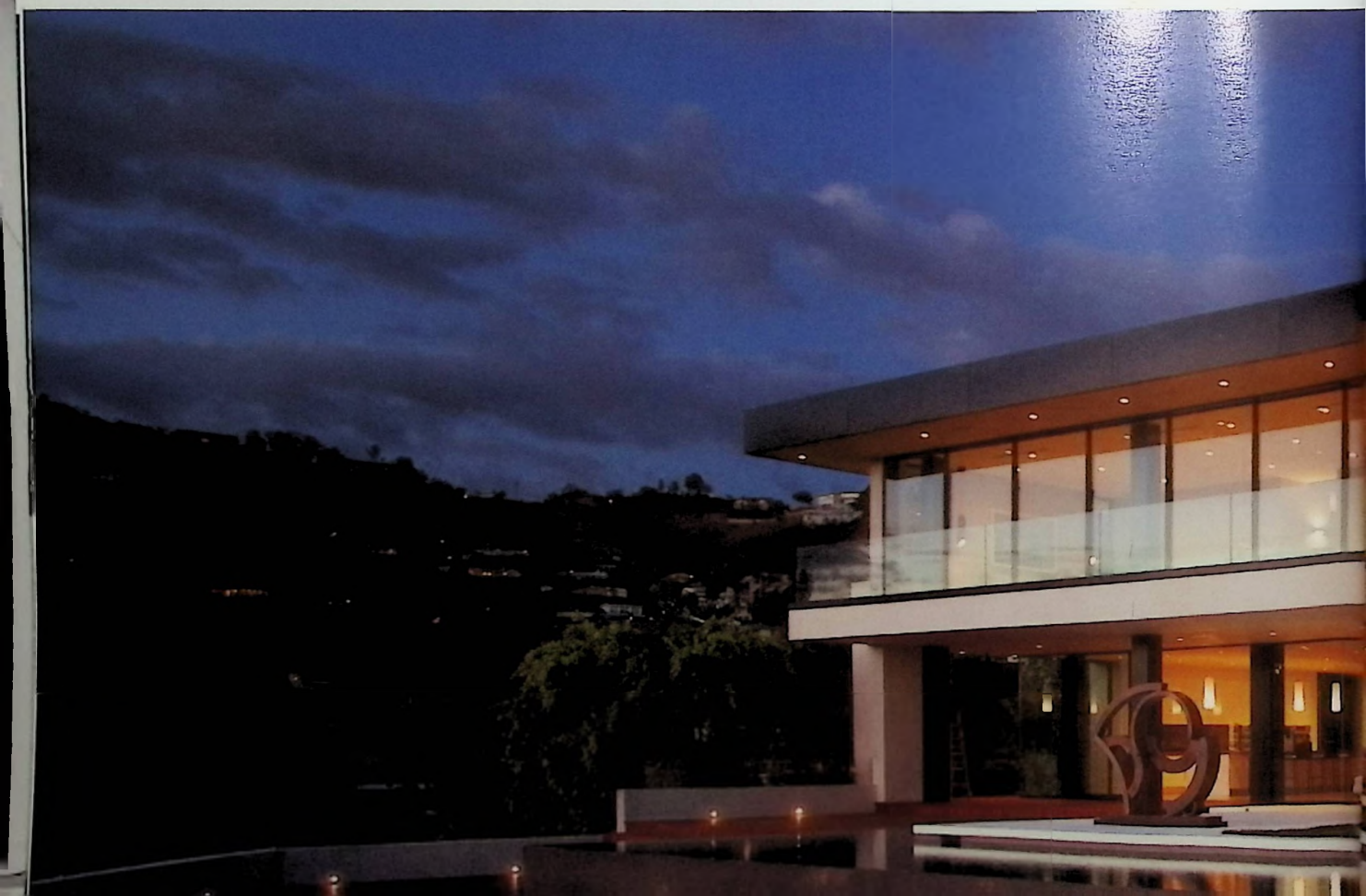


产品系列  
product series

## 五大产品系列

重新定义窗的美学

Redefine the aesthetics of Windows





君享系列  
JUNXIANG

君奢系列  
JUNSHE

盛唐系列  
SHENGTANG

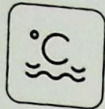
云端系列  
YUNDUAN

明月系列  
MINGYUE

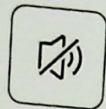


君享系列

JUNXIANG SERIES



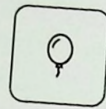
保温



隔音



抗风压



气密



水密



ENJOY LIFE WHERE YOU LIVE

君之所依 享受生活

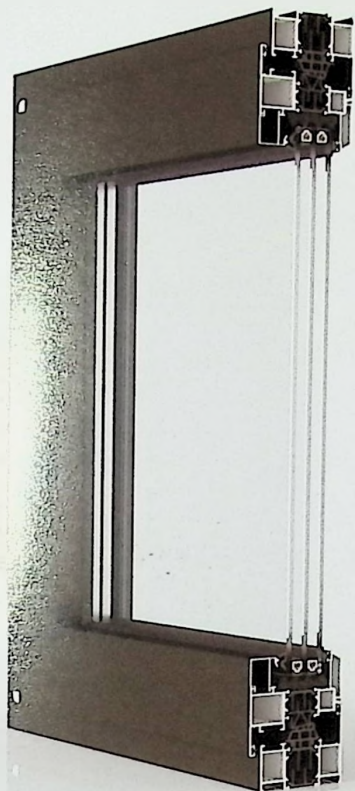




JS SERIES

JS 75-85

DOORS AND WINDOWS



### 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

### 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

### 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

### 隔热条

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

### 中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

## 产品特性

### PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.6mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 窗扇护角工艺，解决尖角磕碰问题，设计更加安全，防止意外划伤，是更加人性化的现代家居设计。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



JS SERIES

## JS 75内开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



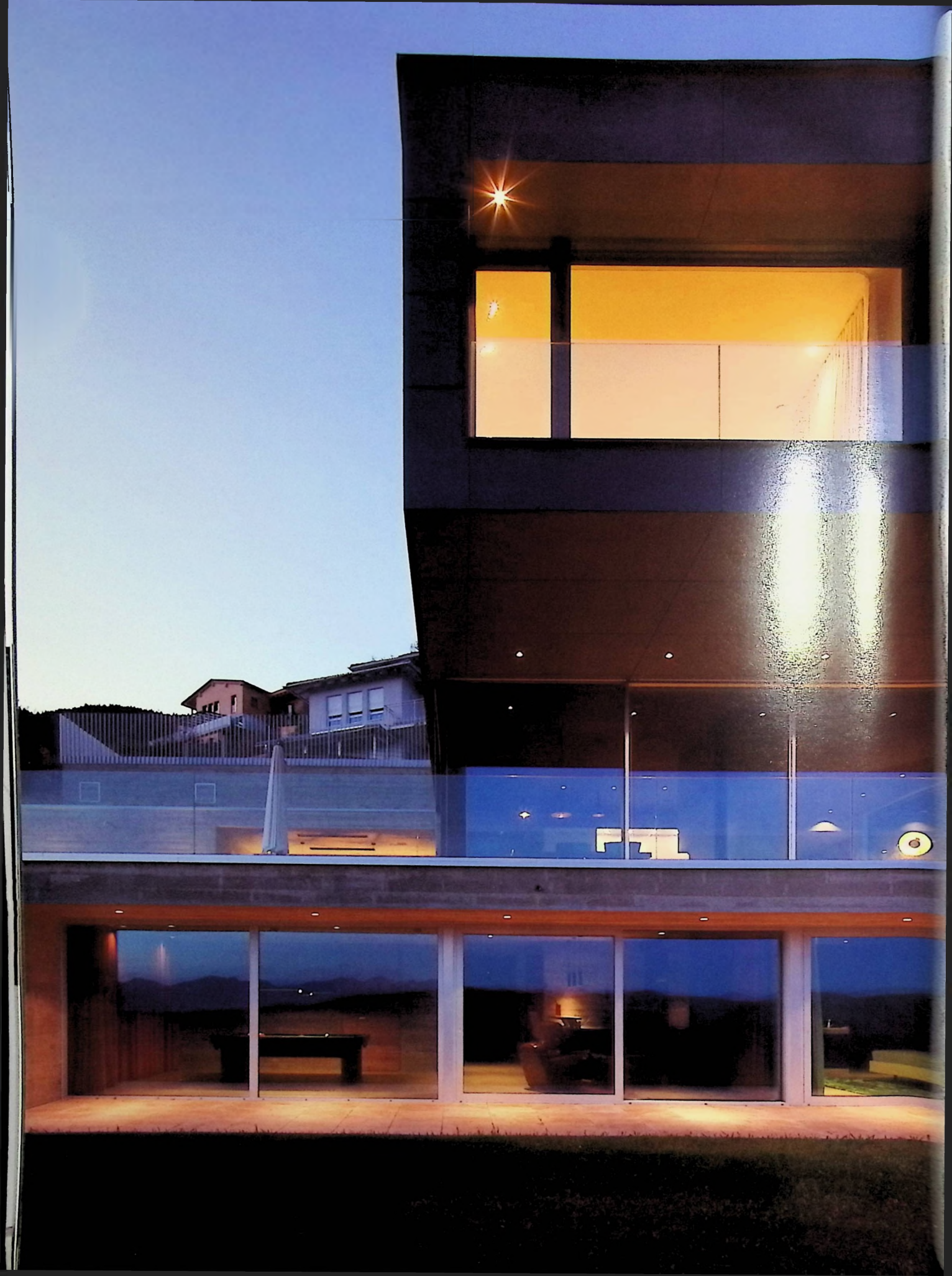
抗风压



气密



水密

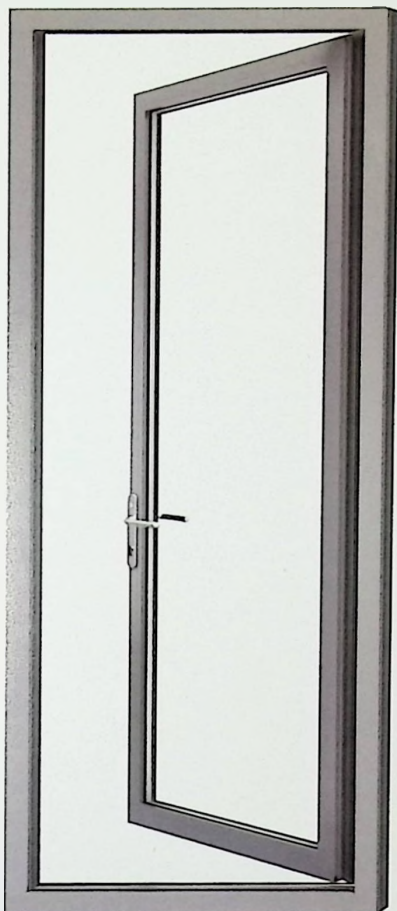




JS SERIES

## JS 75外开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

## PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



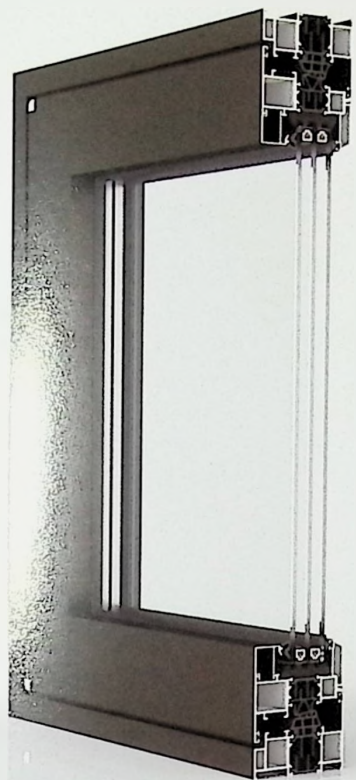
水密



JS SERIES

JS 85

DOORS AND WINDOWS



### 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

### 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

### 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

### 隔热条

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

### 中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

## 产品特性

### PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.6mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



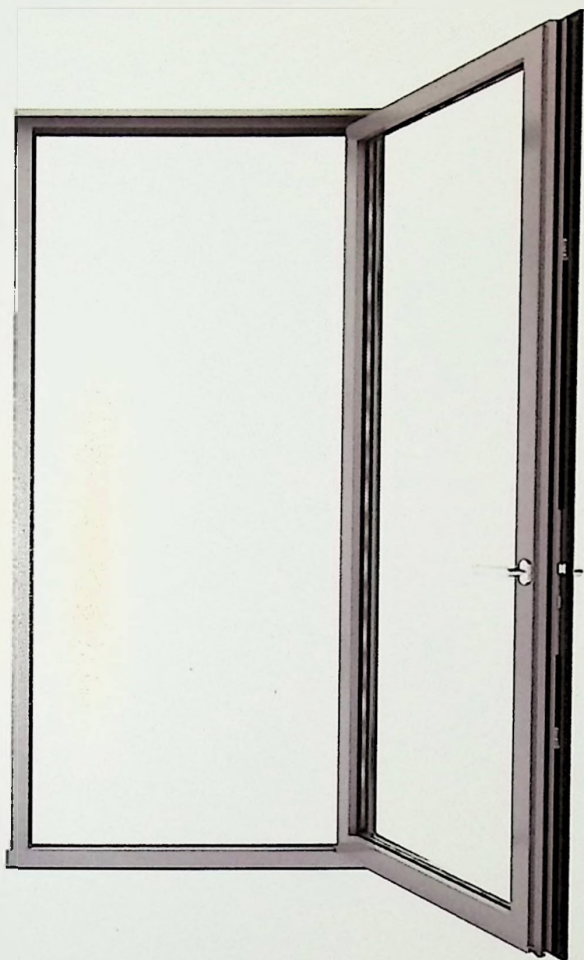
水密



JS SERIES

## JS 85内开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高强度抗风压铝合金，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



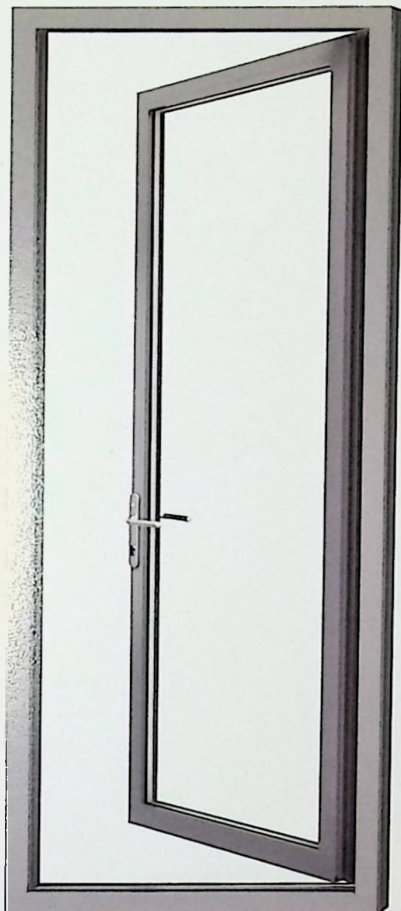
水密



JS SERIES

## JS 85外开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级防空铝材，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密





ES SERIES

ES 90-90

DOORS AND WINDOWS



### 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

### 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

### 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

### 隔热条

型材结构设计，采用35.3mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

### 中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

### 节能海绵条

腔体填充保温棉，使门窗结构性、保温性及隔热性得到有效提升。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 窗扇护角工艺，解决尖角磕碰问题，设计更加安全，防止意外划伤，是更加人性化的现代家居设计。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



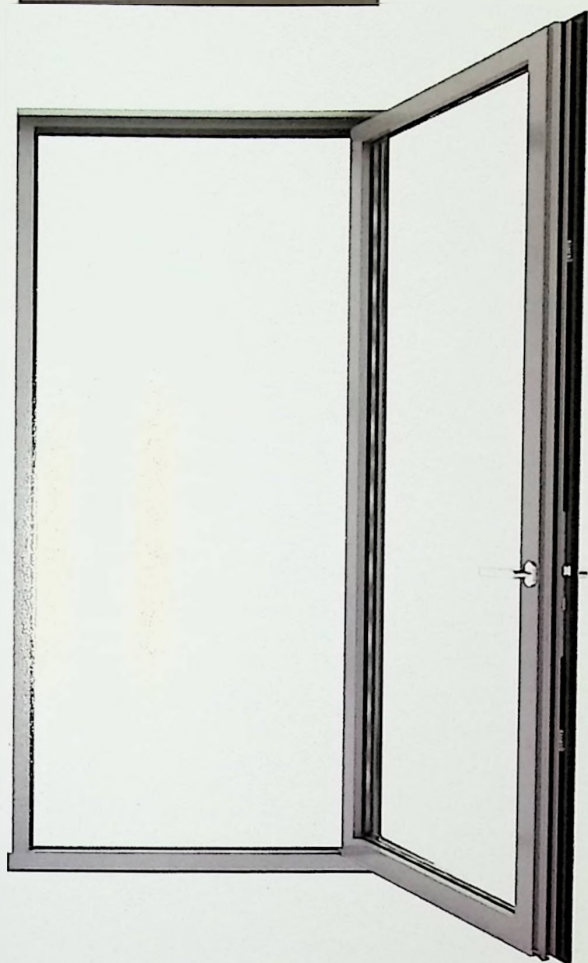
水密



ES SERIES

## ES 90内开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用35.3mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 节能海绵条

腔体填充保温棉，使门窗结构性、保温性及隔热性得到有效提升。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



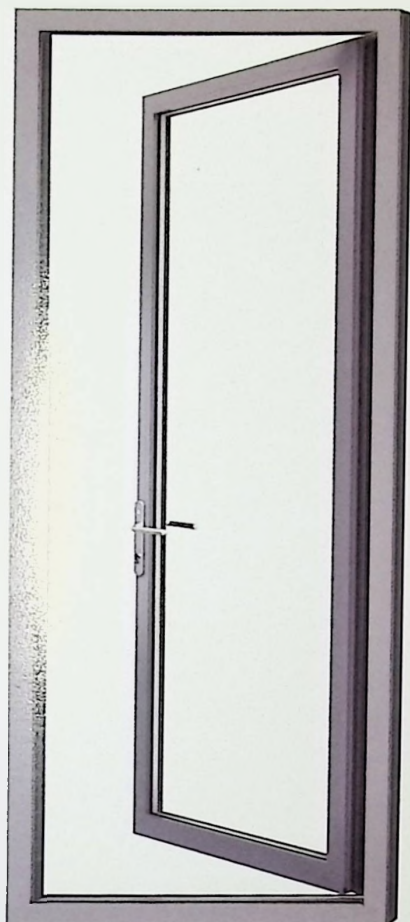
水密



ES SERIES

## ES 90外开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用35.3mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 节能海绵条

腔体填充保温棉，使门窗结构性、保温性及隔热性得到有效提升。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密

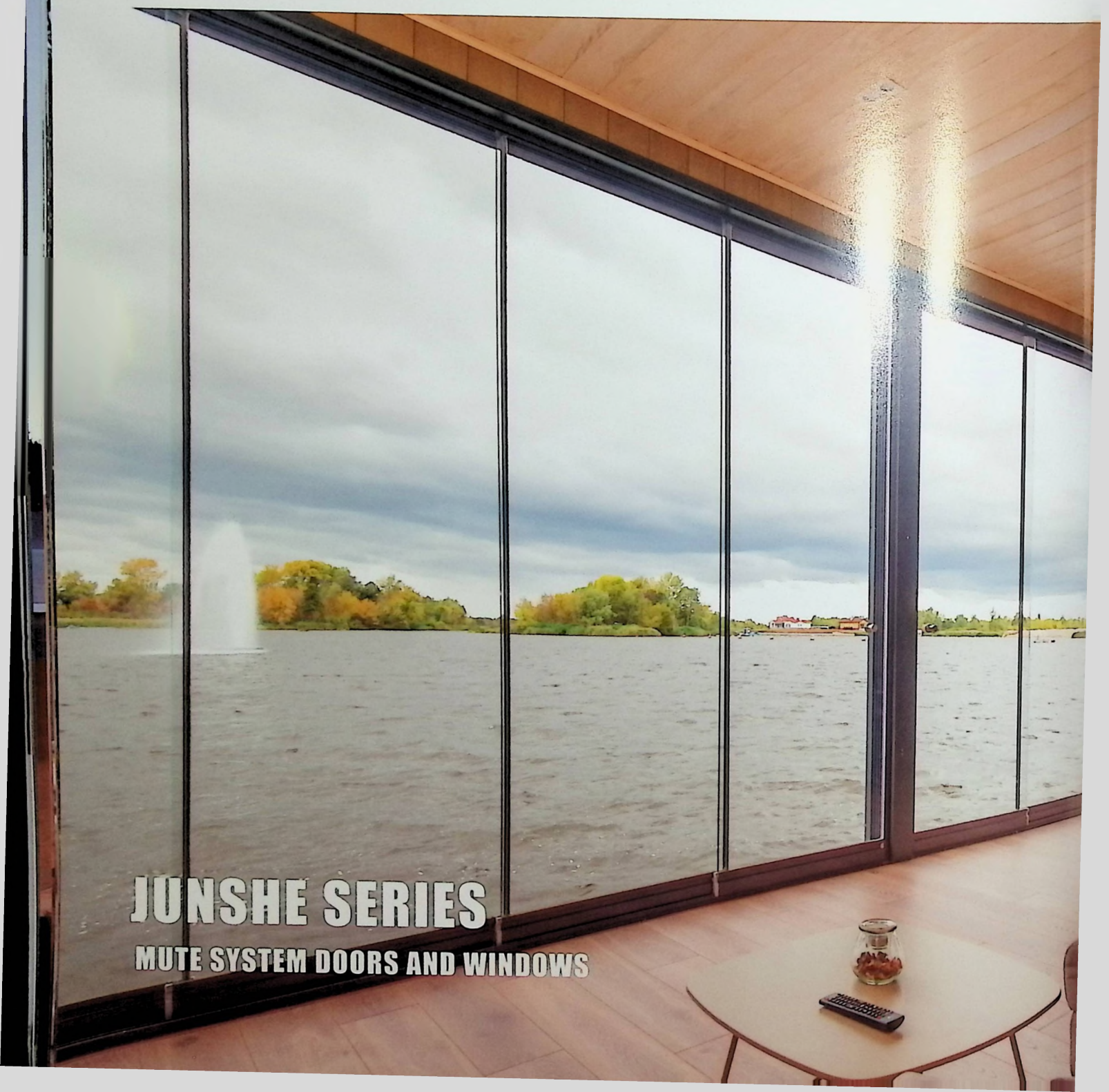


水密

ENJOY LIFE WHERE YOU LIVE

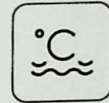
君之所贵 缔造奢华

**JUN SHE SERIES**  
MUTE SYSTEM DOORS AND WINDOWS



# 君奢系列

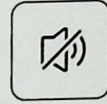
## JUNSHE SERIES



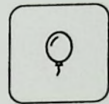
保温



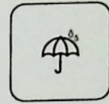
抗风压



隔音

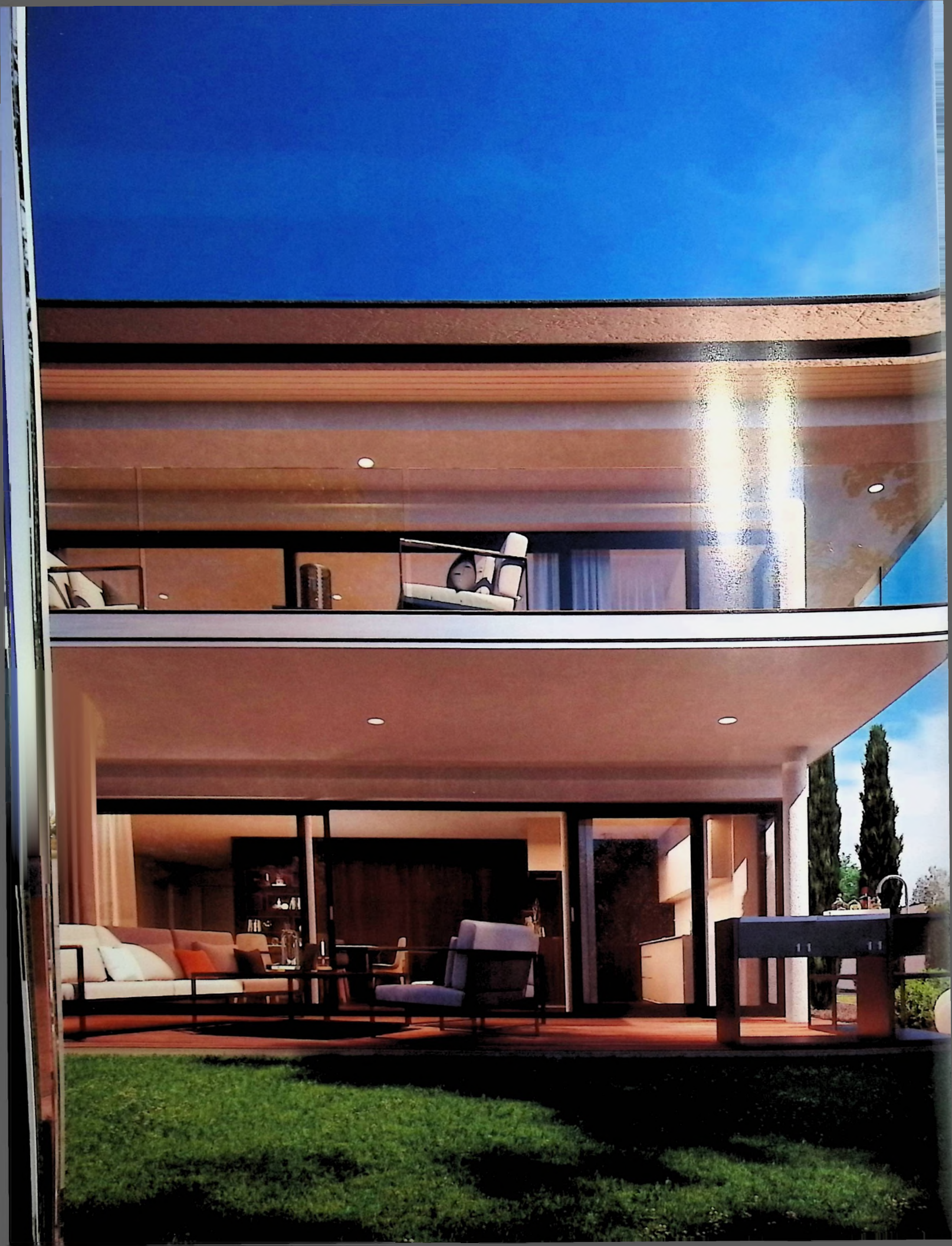


气密



水密



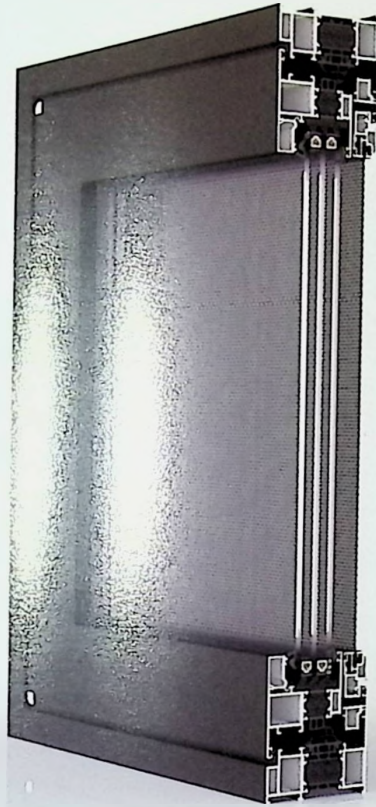




## ES SERIES

## ES 90-90窗纱一体

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用35.3mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

## 纱窗配置

纱窗采用斯内开304金剛紗窗網。

## 节能海绵条

腔体填充保温棉，使门窗结构性、保温性及隔热性得到有效提升。

## 产品特性

## PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 窗扇护角工艺，解决尖角磕碰问题，设计更加安全，防止意外划伤，是更加人性化的现代家居设计。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



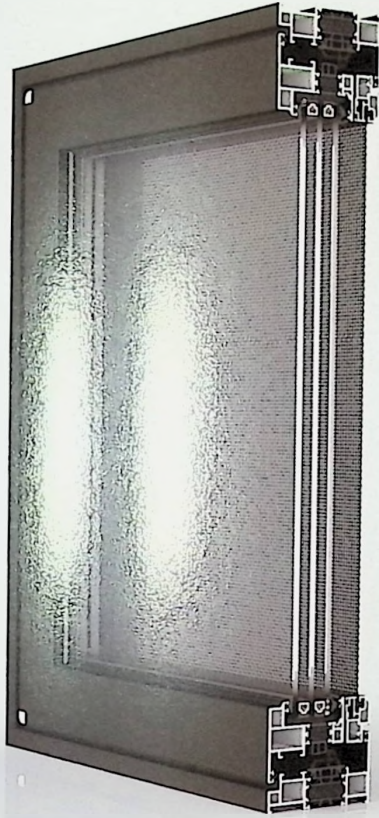
水密



ES SERIES

ES 90极窄窗纱一体

DOORS AND WINDOWS



玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

隔热条

型材结构设计，采用35.3mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

纱窗配置

纱窗捷瑞斯内开304金刚纱窗网。

节能海绵条

腔体填充保温棉，使门窗结构性、保温性及隔热性得到有效提升。

产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用深圳HOPO无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 窗扇护角工艺，解决尖角磕碰问题，设计更加安全，防止意外划伤，是更加人性化的现代家居设计。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密

THE PRIME OF LIFE WAS MAGNIFICENT

---

盛世年华 富丽堂皇

# SHENGTANG SERIES

MUTE SYSTEM DOORS AND WINDOWS



# 盛唐系列

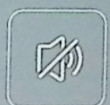
## SHENGTANG SERIES



水密



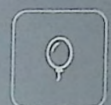
保温



隔音



抗风压



气密





ST SERIES

盛唐75-85

DOORS AND WINDOWS

**玻璃配置**

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

**表面处理**

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

**室内外胶条**

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

**隔热条**

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

**中央胶条**

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

**产品特性**

## PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 窗扇护角工艺，解决尖角磕碰问题，设计更加安全，防止意外划伤，是更加人性化的现代家居设计。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



## 防风隐藏落水

密封好、排水快  
无惧风吹雨打



ST SERIES

盛唐75外开窗

DOORS AND WINDOWS

**玻璃配置**

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

**表面处理**

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

**室内外胶条**

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

**隔热条**

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时阻断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

**中央胶条**

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

**产品特性**

## PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



## 隐藏铰链

强度高，承重强  
启闭顺滑，使用寿命长

ST SERIES

## 盛唐75外开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

## PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



ST SERIES

盛唐85-85

DOORS AND WINDOWS



### 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

### 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

### 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

### 隔热条

型材结构设计，采用30mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

### 中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

## 产品特性

### PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 窗扇护角工艺，解决尖角磕碰问题，设计更加安全，防止意外划伤，是更加人性化的现代家居设计。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



## 隐藏铰链

强度高，承重强  
启闭顺滑，使用寿命长

ST SERIES

盛唐85-95

DOORS AND WINDOWS



### 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

### 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

### 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

### 隔热条

型材结构设计，采用40mm国际PA66隔栅式隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

### 中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

## 产品特性

### PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 窗扇护角工艺，解决尖角磕碰问题，设计更加安全，防止意外划伤，是更加人性化的现代家居设计。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密

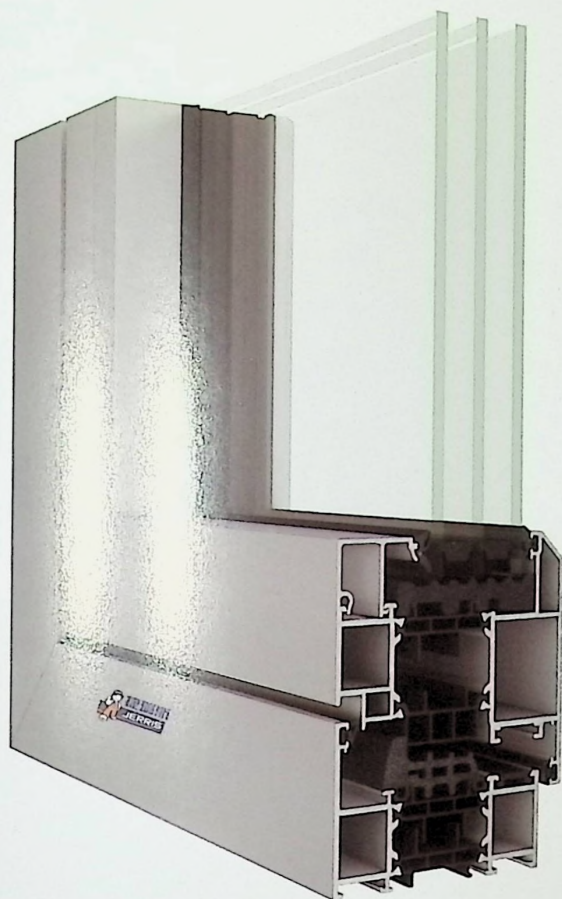




ST SERIES

## 盛唐85外开窗

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用40mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



## 防风隐藏落水

密封好、排水快  
无惧风吹雨打

ST SERIES

盛唐85内开门

DOORS AND WINDOWS



玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

隔热条

型材结构设计，采用40mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



424  
424

ST SERIES

## 盛唐85外开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用40mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



## 隐藏铰链

强度高，承重强  
启闭顺滑，使用寿命长

ST SERIES

盛唐95-95

DOORS AND WINDOWS



### 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

### 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

### 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

### 隔热条

型材结构设计，采用40mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

### 中央胶条

汽车级高性能EPDM胶条，采用一体闭环硫化焊接工艺，延长胶条使用寿命。

## 产品特性

### PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚1.8mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 窗扇护角工艺，解决尖角磕碰问题，设计更加安全，防止意外划伤，是更加人性化的现代家居设计。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密





ST SERIES

## 盛唐95内开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用38mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

## PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高强度抗风压铝合金，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密



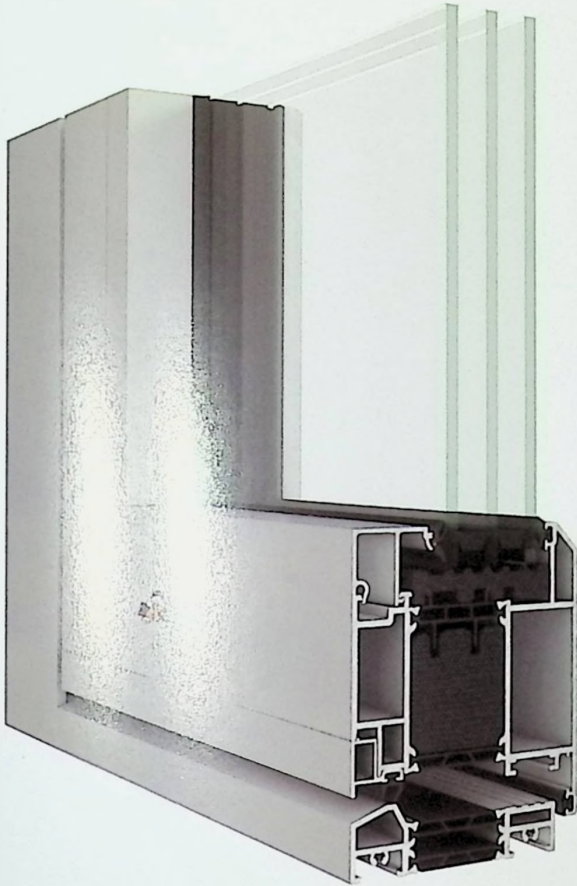
## 隐藏铰链

强度高，承重强  
启闭顺滑，使用寿命长

ST SERIES

## 盛唐95外开门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。

## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。

## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。

## 隔热条

型材结构设计，采用38mm国际PA66腔体隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高强度抗风压铝合金，型材壁厚2.0mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国（进口）维哈根无基座执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密

# YUNDUAN SERIES

MUTE SYSTEM DOORS AND WINDOWS



# 云端系列

## YUNDUAN SERIES



保温



隔音



抗风压



气密



水密

### 云程万里 气势磅礴

THE CLOUD PATH IS MAGNIFICENT

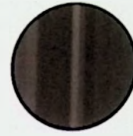




YD SERIES

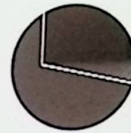
## 云端150提升门

DOORS AND WINDOWS



## 玻璃配置

三层中空钢化玻璃，降低门窗玻璃及门窗热量损失，有效阻挡噪音，达到静音效果。



## 表面处理

漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。



## 室内外胶条

采用防水夹线防收缩EPDM胶条，室内外专用防水胶条，免打胶，确保玻璃四周气密性，有效提高隔音保温性能，操作简单更安全。



## 隔热条

型材结构设计，采用德国进口克诺斯22mm防拱隔热尼龙条，阻断型材的传热通道，达到最佳隔热性，保温性，同时隔断声音的传递，为整窗带来稳定的保温性能。

## 产品特性

PRODUCT FEATURE

- 采用6060-T66高精级航空铝材，型材壁厚2.2mm。
- 三道密封结构，有效分离出水气腔，成功实现气水等压均衡，明显提升门窗的水密性和气密性。
- 执手选用德国皓涛五金+德国好博门执手，使门窗开启更顺畅。
- 漆面采用（荷兰）进口阿克苏粉末喷涂，使门窗整体更美观。
- 销钉工艺组角加德国双组分注胶工艺。



保温



隔音



抗风压



气密



水密

明月系列

**MINGYUE SERIES**



保温



隔音



抗风压



气密



水密

THE BRIGHT WINDOW IS  
CLEAN AND THE WIND IS CLEAR

明窗净几 月白风清





# MINGYUE SERIES MUTE SYSTEM DOORS AND WINDOWS



# 132阳光房系列

## SUNROOM SERIES

### 产品特性

Sunroom series

- 6060-T66高精级航空铝材，主材壁厚3.0mm
- EPDM汽车级密封胶条，采用软硬共挤工艺保持长期弹性
- 24mm进口杜邦隔热条，提升隔热降噪性能
- 欧标C槽进口系统五金，经久耐用，延长使用寿命
- 填充无毒环保疏水性高分子保温材料，保温隔声节能安心
- 全系注胶工艺，确保角部强度同时阻止缝隙渗漏

### 性能参数

performance parameter

保温性能 (m<sup>2</sup>k)      隔音性能

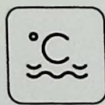
2.1w                      32db

抗风压性能              气密性能

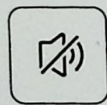
9级                        8级

水密性能

6级



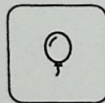
保温



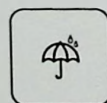
隔音



抗风压



气密

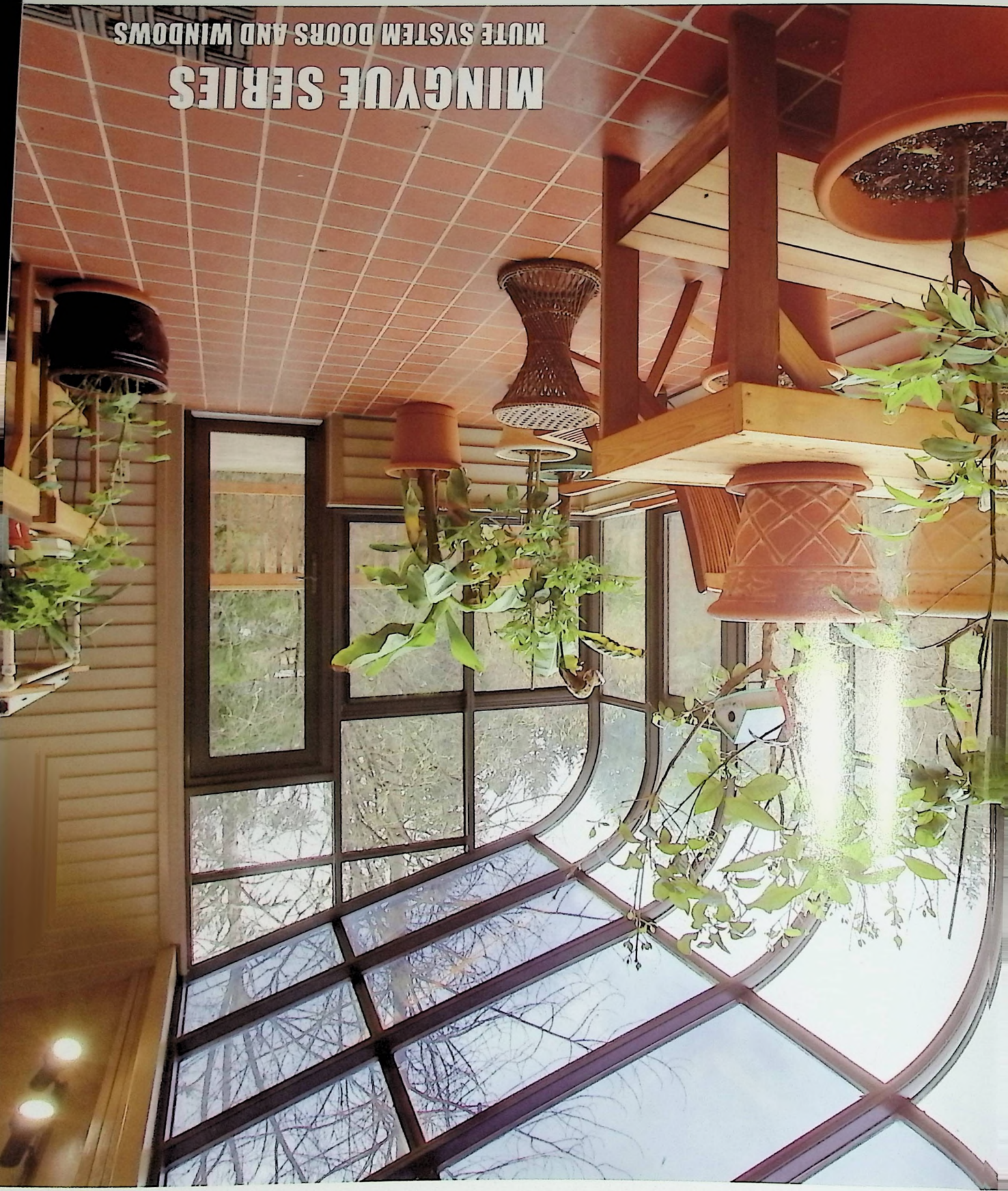


水密



MUTE SYSTEM DOORS AND WINDOWS

# MINGYUE SERIES



# 143阳光房系列

## SUNROOM SERIES

### 产品特性

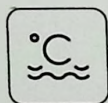
Sunroom series

- 6060-T66高精度航空铝材，主材壁厚4.0mm
- EPDM汽车级密封胶条，采用软硬共挤工艺保持长期弹性
- 24mm进口杜邦隔热条，提升隔热降噪性能
- 欧标C槽进口系统五金，经久耐用，延长使用寿命
- 填充无毒环保疏水性高分子保温材料，保温隔声节能安心
- 全系注胶工艺，确保角部强度同时阻止缝隙渗漏

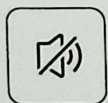
### 性能参数

performance parameter

保温性能 ( $m^2k$ )	隔音性能
2.1w	32db
抗风压性能	气密性能
9级	8级
水密性能	
6级	



保温



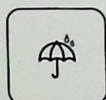
隔音



抗风压



气密



水密





**MINGYUE SERIES**  
MUTE SYSTEM DOORS AND WINDOWS

# 264双桥阳光房系列

## SUNROOM SERIES

### 产品特性

Sunroom series

- 6060-T66高精级航空铝材，主材壁厚3.0mm
- EPDM汽车级密封胶条，采用软硬共挤工艺保持长期弹性
- 24mm进口杜邦隔热条，提升隔热降噪性能
- 欧标C槽进口系统五金，经久耐用，延长使用寿命
- 填充无毒环保疏水性高分子保温材料，保温隔声节能安心
- 全系注胶工艺，确保角部强度同时阻止缝隙渗漏

### 性能参数

performance parameter

保温性能 (mk)      隔音性能

2.1w

32db

抗风压性能

气密性能

9级

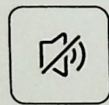
8级

水密性能

6级



保温



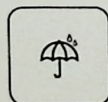
隔音



抗风压



气密



水密





**MINGYUE SERIES**  
**MUTE SYSTEM DOORS AND WINDOWS**





## 窗功能特点

FUNCTIONAL CHARACTERISTICS OF WINDOW

### SAFETY ANGLE DESIGN

#### 防误伤安全角设计

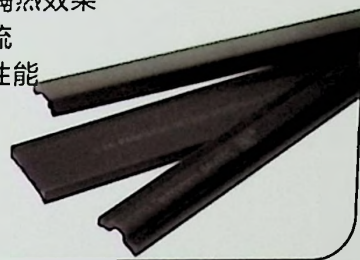
兼顾家人安全和美学  
防止碰撞带来的危险  
捷瑞斯注重每一个细节



### PREFERRED INSULATION STRIP

#### 优选隔热条

美国杜邦PA66腔体隔热条  
多腔体结构提高隔热效果  
有效阻止空气对流  
提高隔音，保温性能



### HOLD HANDS

#### 执手

50000次操作循环检测  
10年高频使用  
依旧品质卓越  
只为每一次舒适体验



### OPTIMUM STRIP

#### 优选胶条

夹线防收缩EPDM胶条,采用一体硫化焊接工艺,保持长期弹性。确保门窗气密性,水密性,提升隔音,保温性能,使用寿命长达20年



### POWDER PREPARATION

#### 粉末配制

高耐候粉末  
型材表面采用  
金属邦定工艺  
高耐候抗腐蚀

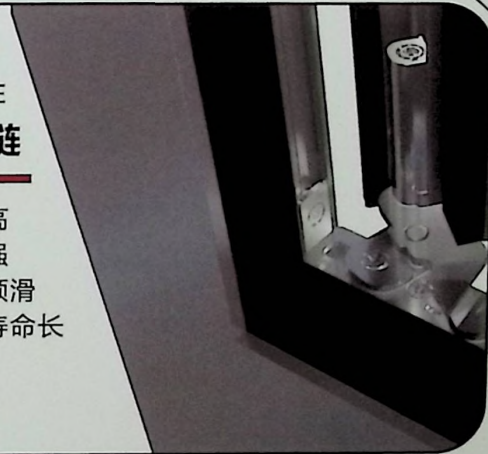
荷兰  
阿克苏诺贝尔



### HINGE

#### 铰链

强度高  
承重强  
启闭顺滑  
使用寿命长

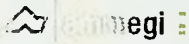






# 战略合作伙伴

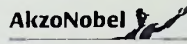
STRATEGIC PARTNER



意大利·咪美吉



德国叶鲁自动化设备



荷兰·阿克苏



德国·丝吉利娅



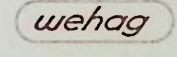
深圳·好博



德国·诺托



德国·好博



维哈根



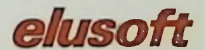
德国·卫仕



金成铝业



克诺斯胶条



德国叶鲁软件



西班牙笔秀软件



辽沈铝业



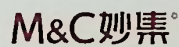
瑞易得  
沈阳瑞德胶条



瑞士金马



思勤传媒



妙集品牌设计

# JERRIS

SYSTEM DOORS AND WINDOWS





# JERRIS

SHENYANG

沈阳捷瑞斯门窗有限公司

SHENYANG JERRIS DOORS & WINDOWS CO., LTD

---

地址：辽宁省沈阳市大东区考场街8-9号

电话：15998802222

邮箱：4400252@qq.com

---

高端品质·安全视野·畅享生活 HIGH END QUALITY, SAFETY VISION AND QUIET LIFE

