



## TECHNICAL DATA

유리별	SUPER 진공유리	31.25 mm	1등급	0.866 W/m <sup>2</sup> K
단열성능	삼중유리	43 mm	2등급	0.906 W/m <sup>2</sup> K
기밀성능	1등급			
최대 사이즈	W1,250 x H2,800 mm			
최소 사이즈	W600 x H900 mm			

- \* 최대/최소 사이즈는 A타입, 벤트와 프레임을 포함한 사이즈를 기준으로 작성되었습니다.
- \* 작성된 규격은 자사 권장규격이며, 이외 사이즈는 반드시 영업담당자와 협의 바랍니다.
- \* 유리 두께와 구성에 따라 단열성능이 상이할 수 있습니다.

# CSS 225 LS

## 이뷰 LS



### TECHNOLOGY

#### 선택의 자유속에 변하지 않는 본질의 가치

창의 지속가능성에 대해 고민하여 탄생한 제품입니다. 복합소재결합기술 (MET)이 적용된 이 제품은 스마트커넥터를 통해 장기간 사용 시 창의 바디는 유지하되, 표피만 교체하는 방식의 제품으로 창의 생애 주기를 연장시킬 수 있는 제품입니다. 알루미늄의 뛰어난 구조성과 내구성을 기반으로 특수 설계된 프레임은 열전도율을 낮춰 주어 실내의 온도 유지에 도움이 됩니다.

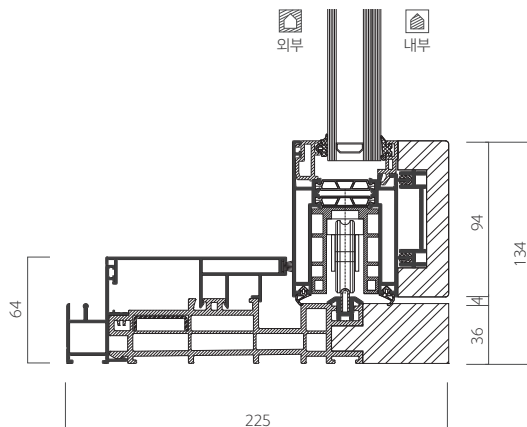
### DESIGN

#### 디자인 가치를 지닌 장식적 요소로의 창

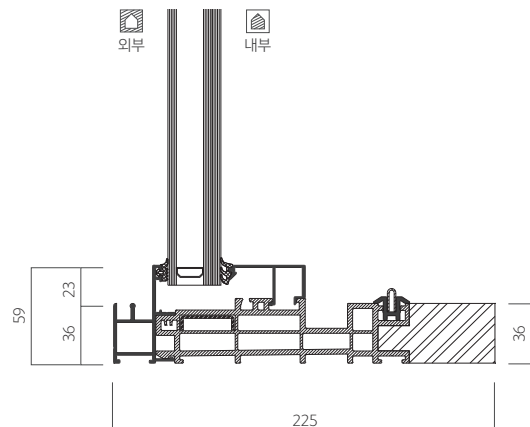
알루미늄 프레임 표면에 다른 재료로 연출이 가능한 제품입니다. 단순 창이 아닌 공간의 디자인 요소로 적용하는 이 제품은 알루미늄과 다양한 수종의 목재를 연결해 주는 스마트커넥터로 공간에 다채로운 이미지를 선사합니다.



### VENT



### FIX



## COLOR

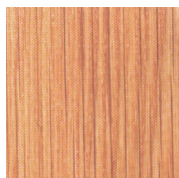
### 색상

이건의 제품들에 사용되는 프리미엄 원목 자재들은 강도와 네추럴한 컬러가 인상적인 수종들만 엄선하여 구성하였습니다. 아름다운 무늬결과 컬러감은 물론, 자연의 온기와 기운을 가득 담은 이건의 Combination 제품들로 실내 공간을 보다 따뜻한 분위기로 연출해 보시길 바랍니다.

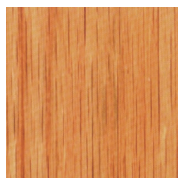
#### CONNEX 전용



Maple  
메이플



White Oak  
화이트 오크



Red Oak  
레드 오크



Walnut  
월넛

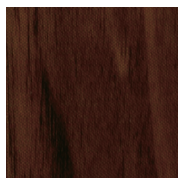
#### WDS 90 전용



Pine  
파인



Cherry  
체리



Walnut  
월넛

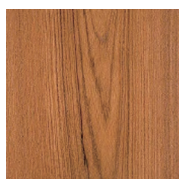


Antique  
앤티크

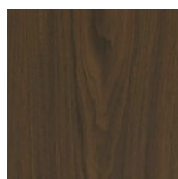
#### E-VIEW 전용



Natural Oak  
네추럴 오크



Tropic Teak  
트로픽 티크



Organic Walnut  
오가닉 월넛

## HANDLE

## 핸들

이건창호의 핸들은 사용자가 창문을 쉽게 여닫을 수 있도록 편의성을 고려하여 설계되었습니다. 인체공학적인 설계와 고급 하드웨어를 적용하여 어린이와 노약자도 쉽고 편리하게 사용할 수 있습니다. 핸들의 디자인은 창호 프레임과 조화를 이루는 현대적인 형태로 디자인되어 창의 심미적 완성도를 높여줍니다. 표면 마감과 색상 또한 다양한 옵션을 구비하여 창호 프레임 색상에 따라 선택할 수 있습니다.

- \* 일부 제품에는 적용이 불가할 수 있습니다. 보다 자세한 내용은 영업담당자와 상의하시길 바랍니다.
- \* 핸들별 적용 가능 색상이 상이하여, 영업담당자와 상의하시길 바랍니다.

## LS | Lift Sliding



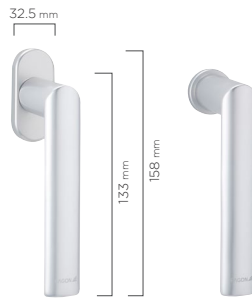
## ARC [아크]

White, Black, Silver, Stainless Steel

## EDGE [엣지]

White, Silver, Bronze, Dark Bronze,  
Black(Blasted), Stainless Steel

## TT | Turn&amp;Tilt



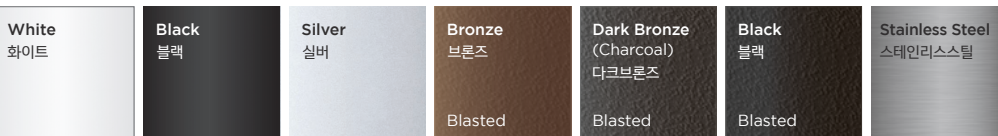
## ARC [아크]

White, Black, Silver, Stainless Steel

## EDGE [엣지]

White, Silver, Bronze, Dark Bronze,  
Black(Blasted), Stainless Steel

로제트 노출 / 비노출



## GLASS

## 유리

이건창호는 제품에 따라 다양한 유리 선택이 가능합니다. 유리 사이에 진공층을 형성한 SUPER 진공유리부터 삼중유리, 복층유리 등 다양한 유리를 상황에 따라 선택할 수 있습니다. 이 외에 로이 코팅, 단열 간봉 등의 옵션을 통해 창호의 성능을 한층 향상시킬 수 있습니다. 다양한 유리 옵션으로 더욱 쾌적한 실내환경을 구현해 보시길 바랍니다.

\* 일부 제품에는 옵션이 적용되지 않을 수 있습니다.

발주 시 영업담당자를 통해 유리 옵션을 확인하시기 바랍니다.



27.25 / 31.25 mm

## SUPER 진공유리

SUPER 진공유리는 2장의 유리 사이에 진공층을 형성하여 전도, 대류에 의한 열전달 및 소리를 원천적으로 차단한 최고 성능의 유리입니다.

두께 27.25 / 31.25 mm



35 / 43 / 47 mm

## 삼중유리

시스템창호와 고정창에 주로 사용되는 삼중유리는 3장의 유리 레이어와 2겹의 공기층 및 간봉으로 구성되어 있습니다. 단열성이 높아 창 주변의 온도 유지와 실내 상부와 하부의 온도차를 줄여주는 데 도움이 됩니다.

두께 35 / 43 / 47 mm



24 / 28 mm

## 복층유리

2장의 판유리 레이어와 간봉을 이용하여 건조한 공기층을 구성하는 복층유리입니다. 단열성이 우수하고 결로점을 낮추는데 도움이 됩니다.

두께 24 / 28 mm



## SCREEN

### 방충망

이건의 시스템창에 사용되는 방충망은 화이버글라스(Fiberglass) 망을 기본으로 운영하고 있습니다. 화이버글라스 소재는 부드럽지만 인장강도 및 인열강도 등의 물성이 우수하며, 빛반사가 없어 방충망으로 일어나는 눈부심이 없습니다. 또한, 중금속이 함유되어 있지 않아 인체에 무해합니다.

\* 일부 제품에는 원하시는 방충망의 적용이 불가할수도 있습니다.  
보다 상세한 내용은 영업담당자와 협의하시기 바랍니다.



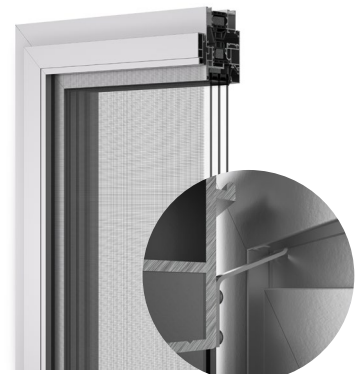
#### 롤 방충망

이건의 롤 방충망은 화이버글라스 PVC망으로 인체에 유해한 가소제 및 중금속이 포함되어 있지 않아 친환경적입니다. 오작동을 줄이기 위해 일체형 버튼 개폐방식을 적용하여 사용이 용이하고, 양방향에 멀티 감속기를 사용하여 방충망의 감기는 속도를 안정적으로 제어할 수 있습니다.



#### 슬라이딩 방충망

이건의 슬라이딩 방충망은 기존 자사 제품 대비 강도를 향상시켜 내구성을 높였습니다. 쉽게 프레임에서 탈락되지 않아 안전하게 사용할 수 있고 구름성이 향상되어 보다 부드럽게 방충망을 열고 닫을 수 있습니다.



#### 착탈식 방충망

이건의 착탈식 방충망은 손쉽게 탈착이 가능하여 방충망 관리가 용이합니다. 화이버글라스 망을 사용하여 눈부심이 적고 부드럽지만 장력이 강해 쉽게 늘어지지 않습니다.

\* TT 창 전용