

# ST 80 CV

ALÜMİNYUM KAPI VE PENCERE SİSTEMLERİ  
ALUMINIUM DOOR AND WINDOW SYSTEMS



Isı yalıtımı konusunda tercih edilen ST 80 sistemine entegre edilebilen, gizli kanat doğrama sistemidir. Uygulaması kolay olan ve montaj kolaylığı sağlayan sistem, özel tasarlanmış tek bir fitil sayesinde ST 80 sistemine gizli kanat görüntüsü sağlar.

Görünür menteşe kullanılabilmesinin yanında, gizli menteşe kullanılabilmesi ile de hem içeride hem de dışarıda zarif bir görüntü sağlar.

The architects choice thermal insulation system ST 80 has also concealed sash option. The system provides concealed sash look through just one special designed gasket, where ease-of-use installation and application is possible.

Beside using standard hinges, the use of concealed hinges will ensure a delicated outlook inside and outside of the building.





Performans Kriteri Performance Criteria	Sınıfı Classification	Test Standartları Test Standards
☀ Isı geçirim katsayısı* Thermal Transm. Coeff.*	Uw: 1,9 W/m <sup>2</sup> K Ug: 1,4 W/m <sup>2</sup> K	EN 10077-2
🌬 Hava geçirgenliği Air permeability	Class 4 (600 Pa)	EN 1026 EN 12207
☁ Su geçirimsizliği Water tightness	E 8A (450 Pa)	EN 1027 EN 12208
🌪 Rüzgara karşı dayanım Resistance to wind	A3	EN 12210 EN 12211

\*Doğrama tiplerine göre değişen performans verileri için temasa geçiniz.

\*Please contact regarding the variable performance values depending of fenestration types.

#### Teknik Özellikler Technical Specifications

#### Ölçüler Measurements

İçe açılır pencere Inward opening window	Kasa Frame	69 mm
	Kanat Sash	28 mm - 33 / 39 mm
Sistem Derinliği System depth	Kasa Frame	80 mm
	Kanat Sash	82 mm
Cam kalınlığı* Glass thickness*	Kasa Frame	24 / 45 mm
	Açılır Kanat Opening Sash	24 / 45 mm

\*Çiftcam kalınlık toleranslarını dikkate alınız.

\* Take double glazing thickness tolerances into consideration.

