



## RST83

RST83 Yalıtımlı Sürme Sistemi, modern ve estetik görünümlü, yenilikçi, ekonomik ısı yalıtımlı sürme doğrama sistemidir. Çeşitli kasa alternatifleri ile farklı mimari taleplere cevap verebilecek şekilde tasarlanmıştır. Cam çıtalı ve çitasız kullanım alternatifi vardır. Takviyeli kanat profili ile yüksek atalet değerlerine çözüm sunar. Dekoratif kanat seçenekleri ile estetik görünümlüdür. Isı yalıtımı sayesinde iç mekanda konfor sağlar.

RST83 Insulated Sliding System is an innovative, economic heat insulated sliding system having a modern and esthetic appearance. It is designed to meet different architectural demand with various chasing alternatives. There are alternatives for using as glass beaded and without bead. It provides solutions to high inertial values with its reinforced sash profile. It provides an esthetic appearance with its decorative sash options and comfort in interior spaces by its heat insulation.

# YALITIMLI SÜRME SİSTEMİ

## INSULATED SLIDING SYSTEM

### Teknik Özellikleri / Technical Properties

Kasa Derinliği / Frame Depth	min. 83,4 mm – max. 120,6 mm
Kanat Derinliği / Vent Depth	min. 34,2 mm – max. 72,8 mm
Profil Et Kalınlığı / Wall Thickness	1,4 mm
Cam Kalınlığı / Glass Thickness	8 / 10 / 20 / 24 mm
Isı Bariyeri/ Thermal Insulation Bar	14,8 / 20 / 24 mm

### Kullanım Seçenekleri / Application Options

	Kapı / Door	Pencere / Window
Normal Sürme / Sliding	*	*
90° Kanat Birleşimi / 90° Vent Combination	*	*
45° Kanat Birleşimi / 45° Vent Combination	*	*
Cam Çıtalı Kanat / Vent With Glazing Bead	*	*
Cam Çıtasız Kanat / Vent Without Glazing Bead	*	*
3 Raylı Kasa / 3 Railed Frame	*	*
Sineklik / Insect Screen	*	*
Sabitile Birleşim / Combination With Fixed Part	*	*

### Performans Değerleri / Performance Values

Sistem Uw Değeri - EN 10077 - 2 (Thermal Insulation Value)

