



Nova Slide

Sliding Systems

variety openings
in one systems.

variety openings in one systems.

NOVA SLIDE system is a complete solution for projects that combines sliding and side opening sash options.

Its polished and modern design makes it the ideal option for projects requiring wide spans for enhanced daylight, outstanding performance and maximum ease of use.

NOVA SLIDE system allows energy savings thanks to the thermal performance features. With steel rail and bearings, sash carriage capacity is raised up to 300 kg.

Additionally, there is an alternative option: NOVA ECO, with its high performance, proven through a series of tests, is perfectly suited for many types of applications, providing a modern, cost effective solution for the end user.

Both Nova Slide and Nova Eco versions enable multiple locking mechanism ensuring safety.

NOVA SLIDE sistemi, zorlu projeler için, hava geçirgenliği, su sızdırmazlığı ve rüzgar yüküne karşı yüksek performans gereksinimlerini karşılayan mükemmel bir çözümdür.

Zarif, modern tasarımı ile daha çok gün ışığı isteyen, üstün performans ve maksimum kullanım kolaylığı ile geniş açıklık gerektiren projeler için ideal bir seçenek sunar.

NOVA SLIDE sistemi, olağanüstü termal performans özellikleri sayesinde yüksek enerji tasarrufu sağlar. Çelik ray ve rulman uygulaması ile 300 kg ağırlığa kadar kanatlar sistem ile taşınabilmektedir.

Bunlara ilave olarak, Alternatif bir sistem olan ve performansı bir dizi testle kanıtlanmış yüksek performanslı NOVA ECO sistemi, son kullanıcılar için modern, düşük maliyetli ve düşük bakım çözümü sunan birçok uygulama türü için mükemmel bir tercihtir.

Hem Nova Slide, hem de Nova Eco çoklu kilitleme sistemlerine izin verir.

Nova Slide



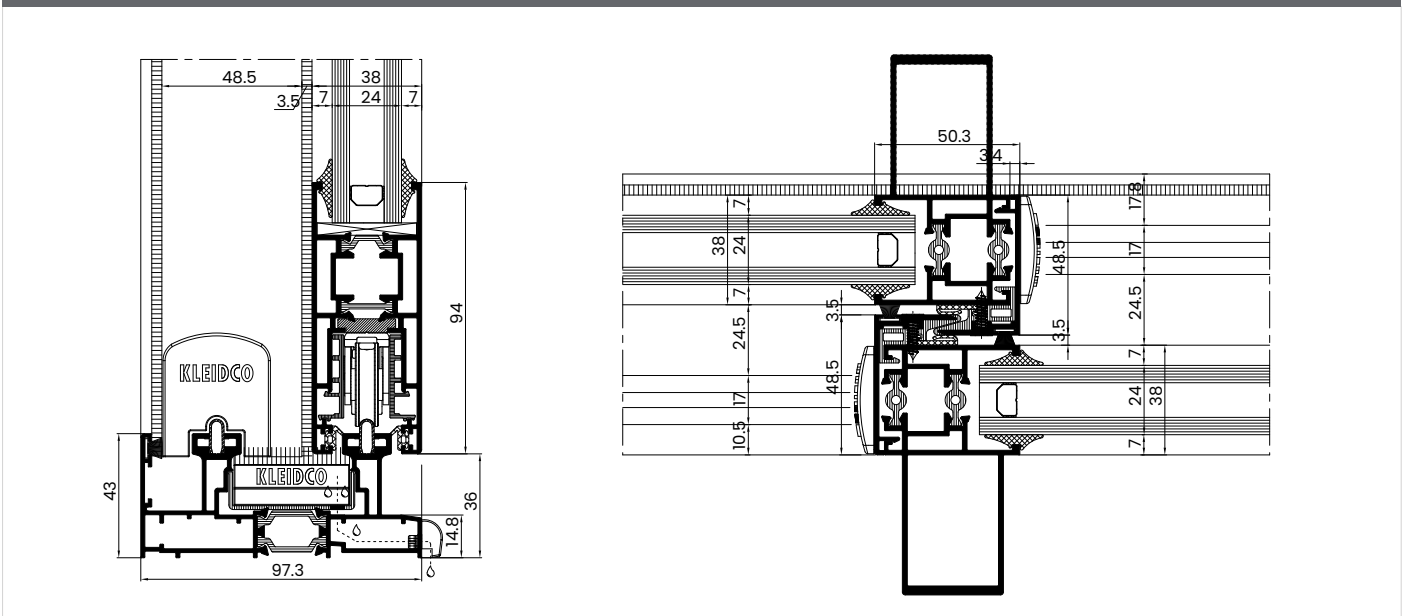
Technical Properties | Teknik Özellikler

System Visible Width	Frame	Sistemin Görünür Genişliği	Kasa	46 mm
	Vent		Kanat	94 mm
System Depth	1 Rail	Kasa Derinliği	1 Ray	108 mm
	2 Rail		2 Ray	97 mm
	3 Rail		3 Ray	149 mm
	Fly Screen 2 R.		Sineklikli 2 Ray	135 mm
	Embed 2 Rail		Gömülü 2 Ray	105 mm
Sash Depth		Kanat Derinliği		38 mm
Middle Section Surface		Kenet Görünür Yüzeyi		98-50-35 mm
Glazing Thickness		Cam Kalınlığı		28 mm
Thermal Insulation	Frame	Isı Yalıtımı	Kasa	24 mm
	Vent		Kanat	18 mm
Max. Sash Height		Maksimum Kanat Yüksekliği		2700 mm
Max. Sash Weight		Maksimum Kanat Ağırlığı		150 kg

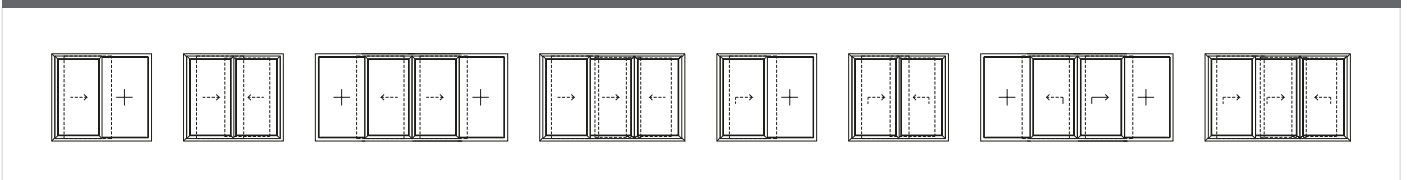
Performance Values | Performans Değerleri

	EN 12207	Air Permability	Hava Geçirimsizlik	Class 4
	EN 12208	Water Tightness	Su Sızdırmazlık	Class E 900
	EN 12210	Wind Load Resistance	Rüzgar Yüğü Dayanımı	Class B2 (800 Pa)
	EN 12210	Safety Wind Load Resistance	Arttırılmış Rüzgar Yüğü Dayanımı	NA
	EN 1627-1630	Burglar Resistance	Hırsızlığa Karşı Dayanım	RC1/RC2
	EN 10.077-2	Thermal Insulation	Termal Isı Yalıtımı	Uf: 4,74 W/m².K

Technical Details | Teknik Detaylar



Opening Types | Açılım Tipleri





KLEIDCO®
part of SARAY

Kleidco Yapı Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Yenibosna Merkez Mah. Yalçın Koreş Cad. No: 14/1
34197 Bahçelievler - İstanbul / TÜRKİYE
kleidco.com | +90 212 438 57 90

