

SARAY®

all about aluminium



Optimum solutions
with elegant lines

Sliding Systems | **OVAL 28 - 32 - 38**

OVAL 28 - 32 - 38



OVAL 28



OVAL 32



OVAL 38

S 45 ve S 55 gibi yalıtım ihtiyacının düşük olduğu sıcak iklimlerde sıkça tercih edilen kapı ve pencere sistemlerinin tamamlayıcısı olarak öne çıkan Oval Sistem; 28 mm, 32 mm ve 38 mm genişlikte kanatlara sahip yalıtımsız bir sürme sistemidir.

Bu sistem, 6 mm'den 20 mm'ye kadar ölçülerde cam kullanımına olanak tanır ve basit sürme ihtiyacı olan yapılar için ideal çözümler sunar. Tüm versiyonlarında sineklik uygulaması standart olarak yer alırken, özel pervaz profilleri sayesinde içte ve dışta pervaz uygulaması da mümkündür.

Oval Sistem, estetik görünümüyle birlikte kullanım kolaylığı ve işlevselliği bir araya getirerek kullanıcıların beklentilerini karşılar.

Oval System, which stands out as a complement to door and window systems such as S 45 and S 55, which are frequently preferred in hot climates where the need for insulation is low; It is a non-insulated sliding system with 28 mm, 32 mm and 38 mm wide sashes.

This system allows the use of glass in sizes from 6 mm to 20 mm and offers ideal solutions for structures requiring simple sliding systems. While mosquito application is standard in all versions, interior and exterior sill application is also possible with special sill profiles.

Oval System meets the expectations of users by combining ease of use and functionality by its aesthetic appearance.



TEKNİK ÖZELLİKLER - TECHNICAL PROPERTIES

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-------|---------|
| Sistemin kasa derinliği | System frame depth | 45 mm | | |
| Sistemin görünür genişliği | Sabit | System visible height | Fixed | 37,5 mm |
| | Kanat | Vent | 61 mm | |
| Sistemin kanat derinliği | System sash depth | 28 mm | | |
| Sistemin kenet derinliği | System middle section depth | 63,16 mm | | |
| Minimum cam kalınlığı | Min. glazing thickness | 6 mm | | |
| Maksimum cam kalınlığı | Max. glazing thickness | 20 mm | | |
| Maksimum kanat boyu | Max. sash dimensions | 2100 mm | | |
| Maksimum kanat ağırlığı | Max. sash weight | 110 kg | | |

TEKNİK ÖZELLİKLER - TECHNICAL PROPERTIES

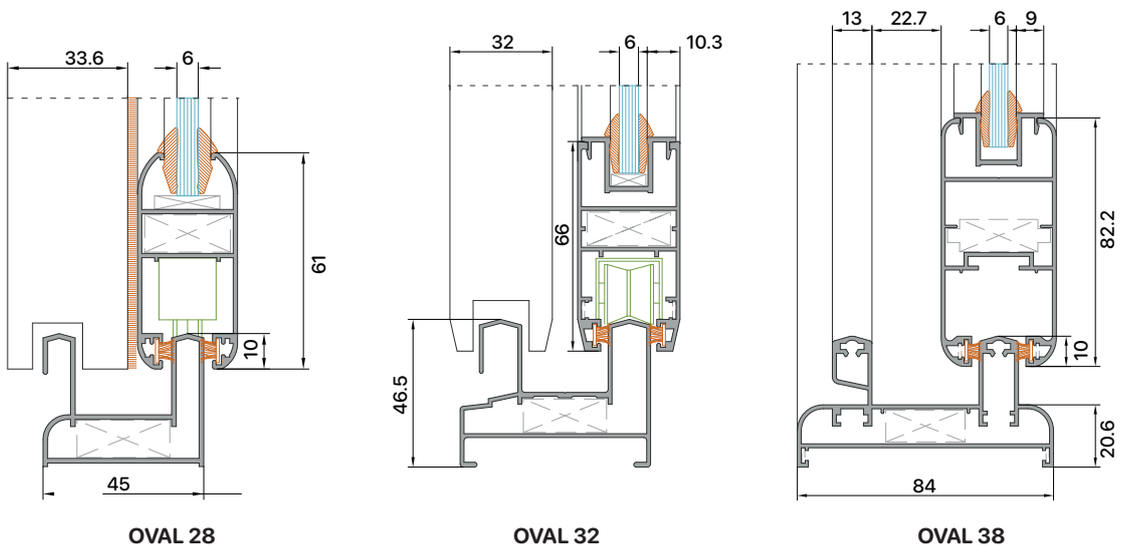
| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------|---------|
| Sistemin kasa derinliği | System frame depth | 59,5 mm | | |
| Sistemin görünür genişliği | Sabit | System visible height | Fixed | 46,5 mm |
| | Kanat | Vent | 65,48 mm | |
| Sistemin kanat derinliği | System sash depth | 32 mm | | |
| Sistemin kenet derinliği | System middle section depth | 71,9 mm | | |
| Minimum cam kalınlığı | Min. glazing thickness | 6 mm | | |
| Maksimum cam kalınlığı | Max. glazing thickness | 20 mm | | |
| Maksimum kanat boyu | Max. sash dimensions | 2200 mm | | |
| Maksimum kanat ağırlığı | Max. sash weight | 110 kg | | |

TEKNİK ÖZELLİKLER - TECHNICAL PROPERTIES

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------|-------|
| Sistemin kasa derinliği | System frame depth | 84,1 mm | | |
| Sistemin görünür genişliği | Sabit | System visible height | Fixed | 43 mm |
| | Kanat | Vent | 82,5 mm | |
| Sistemin kanat derinliği | System sash depth | 38 mm | | |
| Sistemin kenet derinliği | System middle section depth | 86,2 mm | | |
| Minimum cam kalınlığı | Min. glazing thickness | 6 mm | | |
| Maksimum cam kalınlığı | Max. glazing thickness | 20 mm | | |
| Maksimum kanat boyu | Max. sash dimensions | 2200 mm | | |
| Maksimum kanat ağırlığı | Max. sash weight | 110 kg | | |



TEKNİK ÇİZİMLER - TECHNICAL DRAWING



since

1980

www.saray.com

TR | EN



OVAL 28 - 32 -38

Sürme Sistemleri | Sliding Systems
Copyright: SARAY BLC.v2.1 | 07.2024

SARAY DÖKÜM ve MADENİ AKSAM SAN. TUR. A.Ş.