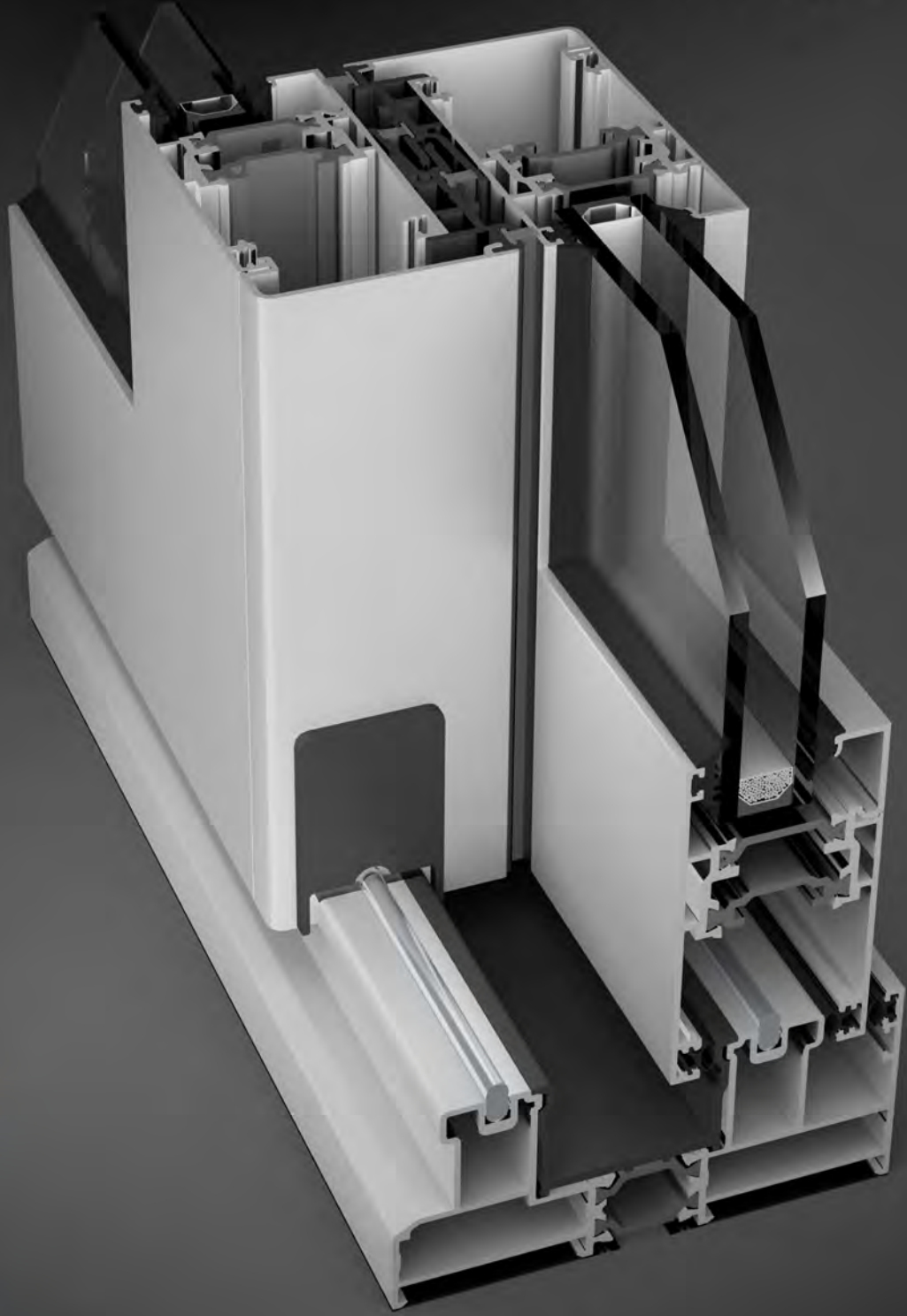


EDITION / VERSİYON
07/2011

SLIDING SYSTEM
SÜRME SİSTEMİ

SYSTEM 45T
SİSTEM 45T



 **Lorenzoline**[®]
aluminium profile system

SLIDING SYSTEM SÜRME SİSTEMİ

SYSTEM 45T SİSTEM 45T



TECHNICAL INFORMATIONS / TEKNİK AÇIKLAMALAR

System Properties / Sistem Özellikleri

One Profile Two Different System / Tek Profil İki Farklı Sistem

- 1- Sliding / Sürme
- 2- Lift & Slide / Kaldır Sür

Wall Thickness / Et Kalınlığı : 1.5 mm

Vent Height / Kanat Genişliği : 45 mm

Isolation Bar / Isı Bariyeri : 32 mm

EPDM Gaskets / EPDM Fıtlar

For Sliding - Brush / Sürme İçin Fırça

For Lift & Slide - TPV Gasket / Kaldır Sür İçin TPV Fıtıl

Glazing From 20 mm to 34 mm

Cam Kullanımı 20 mm' den 34 mm

Thermal Permability / Isı Geçirgenlik : (Uf): 4.0 W/m²K

Code Logic / Kod Mantığı

45T

101

00

Factory Standard
Fabrika Standardı

Group / Grup

Title / Seri

Titles / Seriler

45T - System Name / Sistem Adı

09 - Extruded Corner Joints / Pres Köşe Takozu

Groups / Gruplar

101, 102,... - Frames / Kasalar

201, 251,... - Vents / Kanatlar

301, 302,... - Mullions / Orta Kayıtlar

501, 502,... - Adaptors / Adaptörler

801, 802,... - Glazing Beats / Cam Çıtaları

Alloy / Alaşım

The alloys of the aluminium profiles are 6060 and 6063 (AlMgSi 0,5 - F22) based on EN 12020-2 / 755-9 standarts

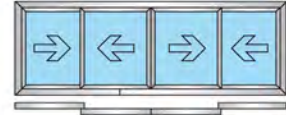
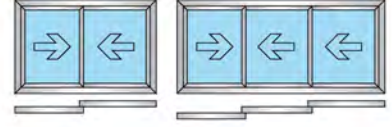
Alüminyum profil alaşımları 6060 ve 6063 (AlMgSi 0,5 - F22) EN 12020-2 / 755-9 standartlarına uygundur.

All drawings are not scaled.
Tüm çizimler ölçeksizdir.

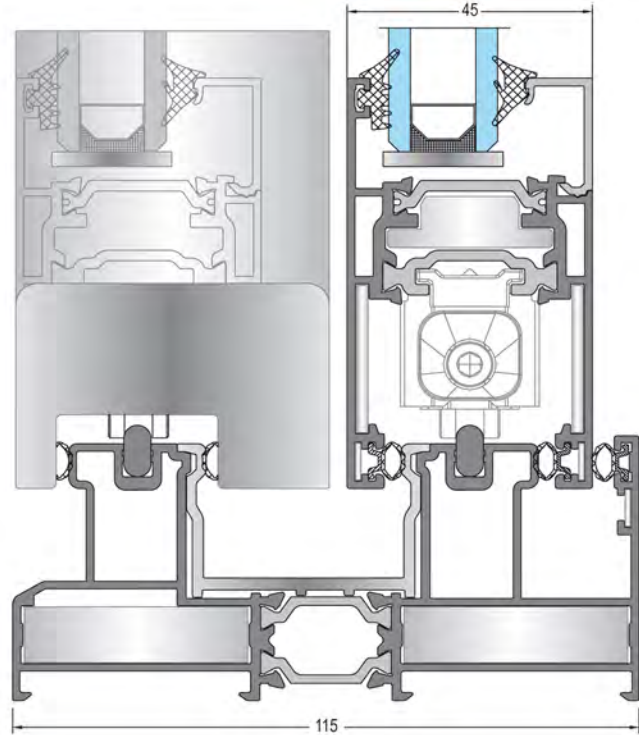
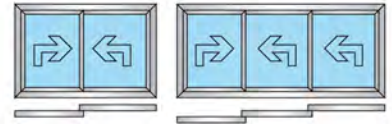
Sliding Opportunities Sürme Seçenekleri

Sliding Opportunities
Sürme Seçenekleri

SLIDING / Sürme



LIFT & SLIDE / Kaldır Sür



Sliding / Sürme



EM45 - 02

Brush / Sürme

Lift & Slide / Kaldır Sür



EM45 - 02

TPV Gasket / Kaldır Sür

Lorenzoline
aluminium profile system

