



TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
KANAT YÜKSEKLİĞİ	113 mm
KASA YÜKSEKLİĞİ	60 mm
KANAT GENİŞLİĞİ	73 mm
ORTA DIKME GENİŞLİĞİ	121 mm
MAKSİMUM CAM KALINLIĞI	24 - 60 mm
ISI BARIYERİ	21 mm
KANAT TAŞIMA KAPASİTESİ	250 kg - 400 kg

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ	
90° KANAT BİRLEŞİMİ	✓
ISI YALITIMI	✓
YÜKSEK KOROZYON DAYANIMI	✓
SORUNSUZ MEKANİK ÇÖZÜMLER	✓
SİNEKLİK	✓
SABİT VE HAREKETLİ KANAT	✓

G-SLIDE
Hareketin estetiği, Mimariye yansıyor.

• **Üstün Yalıtım Performansı**

Geliştirilmiş su direnci, artırılmış hava yalıtımı ve yüksek enerji verimliliği ile en iyi iç mekân konforu.

• **Gelişmiş Sürme Mekanizması**

Geliştirilmiş tahrik ve sürme hızı sistemi sayesinde pürüzsüz, hızlı ve zahmetsiz kullanım.

• **Yaratıcı Görsel Tasarım**

Estetik ile işlevselliği bir araya getiren, görsel olarak etkileyici ve yenilikçi tasarım.

• **Güvenilir Mekanik Sistem**

Sorunsuz ve uzun ömürlü mekanik çözümler ile kesintisiz günlük kullanım.

• **Yüksek Dayanıklılık**

Zorlu çevre koşullarında dahi mükemmel korozyon ve ultraviyole ışın direnci.

• **Modern Yüzey Kaplamaları**

Gümüş-bronz renkli anodize yüzeylerle modern metalik görünüm, hem şıklık hem de koruma sağlar.

• **Özel Yüzey Seçenekleri**

Toz boya ve ahşap efektli kaplama seçenekleri ile farklı mimari stillere uyum sağlayan özgün tasarım alternatifleri.



SES YALITIM
PERFORMANSI



SU
İZOLASYONU



KUSURSUZ
TASARIM



SİNEKLİK
TASARIMI



İnce Orta Kayıt Detayı

İnce orta kayıt tasarımıyla, sistem estetiği güçlendirir ve yaşam alanlarınıza daha fazla ışık ve manzara kazandırır.