



OTOMATİK KAPI ALÜMİNYUM KANAT ÜNİTELERİ (ES 30)

ESDOR DİZAYN:

Uzun yıllar Alüminyum Yapı Sistemleri deneyimi ile geliştirilen esdor® alüminyum kapı üniteleri tüm detayları çözülmüş olduğundan kolay imal ve monte edilebilen , estetik bir yapıya sahip , aynı zamanda ekonomik , özgün bir dizayndır. Üniteler deformasyona uğramadan uzun yıllar kullanılacak şekilde geliştirilmiştir.

ES 30 YANA KAYAR KAPI ÜNİTESİ:

1.Dikey profillerin ön görünüşü 30 mm , derinliği 34 mm , kalınlığı 2-2,5 mm dir. Önden görünüşü oval olduğundan estetik bir yapıya sahiptir.

2.Yatay profillerin ön görünüşü üstte 50 mm , altta 80 mm , derinliği 24 mm olup 2 mm kalınlığındadır. Üzerinde 2 adet civata kanalı olduğundan ayrıca bağlantı elemanı gerektirmez.Özel aparatları ile yatay profillerin dönmesi engellenir. Altta kullanılan profillerde (alt etek) fırça kanalı vardır. Bu kanala takılan fırça ile kayar kanatların altından soğuk, toz vb. giriş engellenir.

3.Cam yuvası 20 mm olup , camlar içten ve dıştan EPDM fitillerle ayrıca çita gerektirmeden takılmaktadır. Farklı fitiller kullanılarak 6 , 8 ve 10 mm cam takılabilir.

4.Orta birleşimlerde karşılıklı 2 adet özel EPDM orta fitili ile süspansiyon ve yalıtım sağlanmaktadır.

5.Yan ve üst birleşimlerde özel birleşim fitilleri ile yalıtım sağlanmaktadır.

6.Kayar kanatlar taşıyıcı tekerlere özel askı profilleri ve askı aparatlarıyla monte edilmektedir. Sabit kanatlar da ayar aparatları ile kolaylıkla monte edilir.

7.Kanatların yana kaymasını sağlayan alt kılavuz (sağ,sol) vardır.

Alt kılavuzlar paslanmayı önlemek için paslanmaz çelik aparat ve polyemidden yapılmıştır.

8.Yan ve zemin birleşimleri 20x15x2 mm U profillerle yapılmaktadır.

9.Mekanizmanın monte edilebilmesi için özel dizayn alın profili vardır.

Alın profilinin yüksekliği 121 mm dir. Kapının monte edildiği yerin üstünde boşluk olması halinde üst tarafına profil ilave edilerek sabit boşluk kapatılabilir.

