



## OTOMATİK KAPI ALÜMİNYUM ÜNİTELERİ (ES 20)

### 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. (TPE E.T.NO:2000/01718)

### ES 20 YANA KAYAR KAPI ÜNİTESİ:

- 1.Dikey profillerin ön görünüşü 24 mm , derinliği 26 mm , kalınlığı 2 mm dir. Önden görünüşü oval olduğundan estetik bir yapıya sahiptir. Özel dizaynı ile yatay profillerin dönmesi engellenir.
- 2.Yatay profillerin ön görünüşü 73 mm , derinliği 20 mm olup 2 mm kalınlığındadır. Üzerinde 2 adet civata kanalı olduğundan ayrıca bağlantı elemanı gerektirmez.
- 3.Cam yuvası 16 mm olup , camlar içten ve dıştan EPDM fitillerle ayrıca çita gerektirmeden takılmaktadır. Farklı fitiller kullanılarak 8 ve10 mm cam takılabilir.
- 4.Orta birleşimlerde karşılıklı 2 adet özel EPDM orta fitili ile süspansiyon ve yalıtım sağlanmaktadır.
- 5.Yan birleşimlerde 10 mm fırça fitiller 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 alüminyum aparat ve polyemidden yapılmıştır.
- 8.Yan ve zemin birleşimleri 15x15x2 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.

