

## FORMLİNE

Rakipsiz KOMPEN kalitesi ile üretimine başlanılmış olan yeni FORMLİNE Tek ve Çift Raylı Sürme Kapı ve pencere doğrama sistemleri 2,5 mm et kalınlığı ve değişik folyo renk ve desen seçenekleri ile siz değerli üretici ve satıcı bayilerimiz ile saygın müşterilerimizin ihtiyaçlarını karşılamak üzere hizmetinize sunulmuştur.

Yaşadığınız mekanlarda balkon ve teraslarınızda hem ekonomik, hemde fonksiyonel çözümler sunan FORMLİNE Sürme Seri, kanatlarda normal açılım seçeneklerinin uygulanamadığı dar alanlarda yaşadığınız problemleri ortadan kaldırıp size daha geniş kullanım olanakları yaratarak hayatınıza kolaylık getiriyor. Pencere ve Kapı olarak uygulanabilen FORMLİNE Sürme Serileri kolay ve güvenli hareket imkanıyla yer kayıplarını en aza indiriyor.

Hem çift raylı KOM 801 ve hem de tek raylı KOM 802 Sürme Serilerinde doğramadaki sabit bölmeler için fazladan kasa ve kanat profili israfını önleyerek, yalnızca bir ortakayıt veya yardımcı kasa adaptör profili ile daha ekonomik imalat ve daha geniş görüş alanları sağlanabilmektedir.

Kendinden contalı Co-ex tek ve çift cam çıta profilleri ile 4 mm'den 20 mm'ye kadar ısı tasarrufu, güvenlik ve ses yalıtımı sağlayan değişik cam takma seçenekleri mevcuttur. Ayrıca çıtalar köşelerde 45° kesilerek içeriden estetik bir görünüm sunulmaktadır.

Kasa profillerinin duvar bağlantısındaki özel tırnakları kasanın duvar ile birleşiminde ve diğer seriler ile yardımcı profillerin sürme kasası ile birleşim noktalarında (topal kasa, köşe dönüş, kasa taban, pervaz, parapet, denizlik vb. ) fonksiyonellik, estetik güzellik ve montaj kolaylığı sağlar.

Formline KOM 801 Sürme Seri Sistemleri ile geniş kapı ve pencere boşluklarında 2'li, 3'lü, 4'lü kanat hareketleri sağlanabilir. Sistemde kanatlar yatay olarak hareket etmektedir. İstenildiği takdirde bu sisteme sineklik, stor sineklik, ve panjur uygulamalarında yapılabilmektedir.

Formline KOM 802 Sürme Seri Sistemlerinde KOM 803 Fix Kasa Ortakayıt ve KOM 503 ortakayıt profilleri ile sabit bölmeler elde edilerek gereksiz kanat kullanımını azaltılmakta böylece maliyetler düşürülmekte ve daha geniş cam yüzeyleri sağlanarak aydınlık ve ferah ortamlar elde edilmektedir. Ayrıca bu seride KOM 503 ortakayıt profili doğramanın dış tarafında kaldığından bu sisteme sineklik, stor sineklik, ve panjur uygulamaları rahatlıkla yapılabilmektedir.