

## PANFOLD AUTO KATLANIR PANEL BÖLME ŞARTNAMESİ

**Panfold Auto Hareketli Katlanır Duvar Sistemi**, yatayda hareket eden katlanabilir panellerden oluşan sistemimizdir. Paneller toplanmak istendiğinde her iki tarafta da bu işlem gerçekleştirilebilir. Sistem iki ayrı bölüm olarak da imal edilebilir. Sistem rayı tavadadır, zeminde herhangi bir sistem bileşeni yer almaz. Her panel birbirine, yüksek dayanımlı menteşeler yardımı ile bağlıdır. **Panfold Auto Hareketli Katlanır Duvar Sistemi** ile ister bütün bir duvar, ister geçiş imkanı tanıyan ayırıcı bir eleman, isterseniz de panelleri açarak genişçe bir mekan elde edersiniz. **Panfold Auto Hareketli Katlanır Duvar Sistemi** dikeyde otomatik olarak çalışan giyotinlerin açıp kapadığı ses yalıtım profillerine sahip olduğu gibi yatayda sistemin son paneline entegre edilmiş yine otomatik çalışan teleskopik modüle sahiptir. Bu özellik kullanım kolaylığı ve esneklik sağlar. Panel genişliği tasarıma uygun olarak istenilen ölçüde rahatlıkla yapılabilir. Büyük salonları ikiye bölmek hiç zamanınızı almaz, aynı zamanda sistem ileri düzeyde ses ve ısı izolasyonu da sağlar. **Panfold Auto Hareketli Katlanır Duvar Sistemi**ni konferans, davet, balo salonlarında kullanabileceğiniz gibi, restaurant ve yemek salonlarında, ofislerde, otellerde ve hatta konutlarda da rahatlıkla tercih edebilirsiniz.

Panellerin iç kısmı, talep edilen ses yalıtımına göre taşıyıcı dolgulu olup her iki iç yüzeyde ahşaba yapıştırılmış akustik ses bariyerlerine sahiptir. Sistem tavan rayından 25 mm düşük, zemin kotundan 25 mm yüksekte çalışmakta, çalışma boşluğu panellerin alt ve üst yüzeylerinde olan ses yalıtım bantlarının boşluğu motorlar vasıtası ile kapatması ve açması ile yalıtılmaktadır.

<b>Sistem kalınlığı</b>	: 100/120 mm.
<b>Maksimum Genişlik</b>	:
<b>Maksimum Yükseklik</b>	: 4000 mm
<b>Taşıyıcı Profil</b>	: Alüminyum
<b>Panel malzemesi</b>	: 18 mm. E1/V20 Yüksek Kalitede Sunta
<b>Yüzey kaplaması</b>	: Standart Melamin ( Opsiyonel olarak akustik kaplama, kumaş kaplama)
<b>Ses yalıtımı</b>	: 35 DB ve 48 DB
<b>Gövde profili</b>	: Eğilmeye Dayanıklı Kaynaklı Çelik Konstrüksiyon)
<b>Hareket şekli</b>	: Elle sürülerek
<b>Kumanda sistemi</b>	: Otomatik
<b>Ray Sistemi</b>	: Üstte Alüminyum 68x70 mm. - Standart Eloksal (Opsiyonel olarak statik boyalı )
<b>Makara şekli</b>	: Tek Makara
<b>Kapı ünitesi</b>	: Panel içi kapı (opsiyonel)