

## HVM/HZM Series / Serisi

With Air Blower/Without Air Blower Spreading Tables Systems

Havali / Havasız Serim Masaları



### Specifications

- Pneumatic spreading tables are generally produced with built in durability and necessary equipment which enables synchronous operation with fully automatic fabric spreading machines.
- They can exceptionally be manufactured with only pneumatic system, without a spreading table arrangement.
- They involve 25 mm MDF laminated table assembly in widths of 160, 180, 200 or 220 cm., in accordance with the width of fabric to be handled.
- Marked & cut spread fabrics can easily be transferred to the cutter, by means of pneumatic spreading tables.
- Another advantage of air spreading table is that, the fabrics rests with minimized tension easily on the table by means of air blowing
- Length of tables may be adjusted, thanks to their modular design.

### Özellikler

- Havali serim masaları genel olarak üzerinde tam otomatik kumaş serim makineleri çalışmasına izin veren donanım ile birlikte üretilirler.
- İstisna durumlarda serim makinesi düzeneği olmadan sadece hava sistemi ile üretilirler.
- Kumaş enine bağlı olarak 160 cm, 180 cm, 200 cm ve 220 cm enlerinde 18 mm MDF lam tabla düzeneğine sahiptirler.
- Havali serim masaları sayesinde, pastallarınızı rahat bir şekilde Cutter' a çekebilirsiniz.
- Havali masanın diğer bir avantajı da, pastalı havalandırma sayesinde kumaşın dinleniyor olması ve tansiyonun olabildiğince azalmasıdır.
- Masalar modüler olduğundan uzunlukları arttırılıp azaltılabilir.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Available Operation Widths	160/180/200/220 cm
Operation Length	With air /with out air tables can be manufactured at any desired length
Material	MDF laminated table
Compatibility	All spreading machines
Other	Seal safe air system prevents visual disorder and ensures maximum vacuum efficiency.

### TEKNİK BİLGİLER

Çalışma Eni	160/180/200/220 cm
Çalışma Boyları	İstenilen boylarda havali / havasız masalar üretilmektedir
Malzeme Tipi	MDF Lam Tabla
Uyumluluk	Tüm serim makineleri
Diğer	Kapalı Kasa Hava Sistemi görüntü kirliliği oluşmamaktadır ve maksimum Vakum Verimliliği elde edilmektedir.