

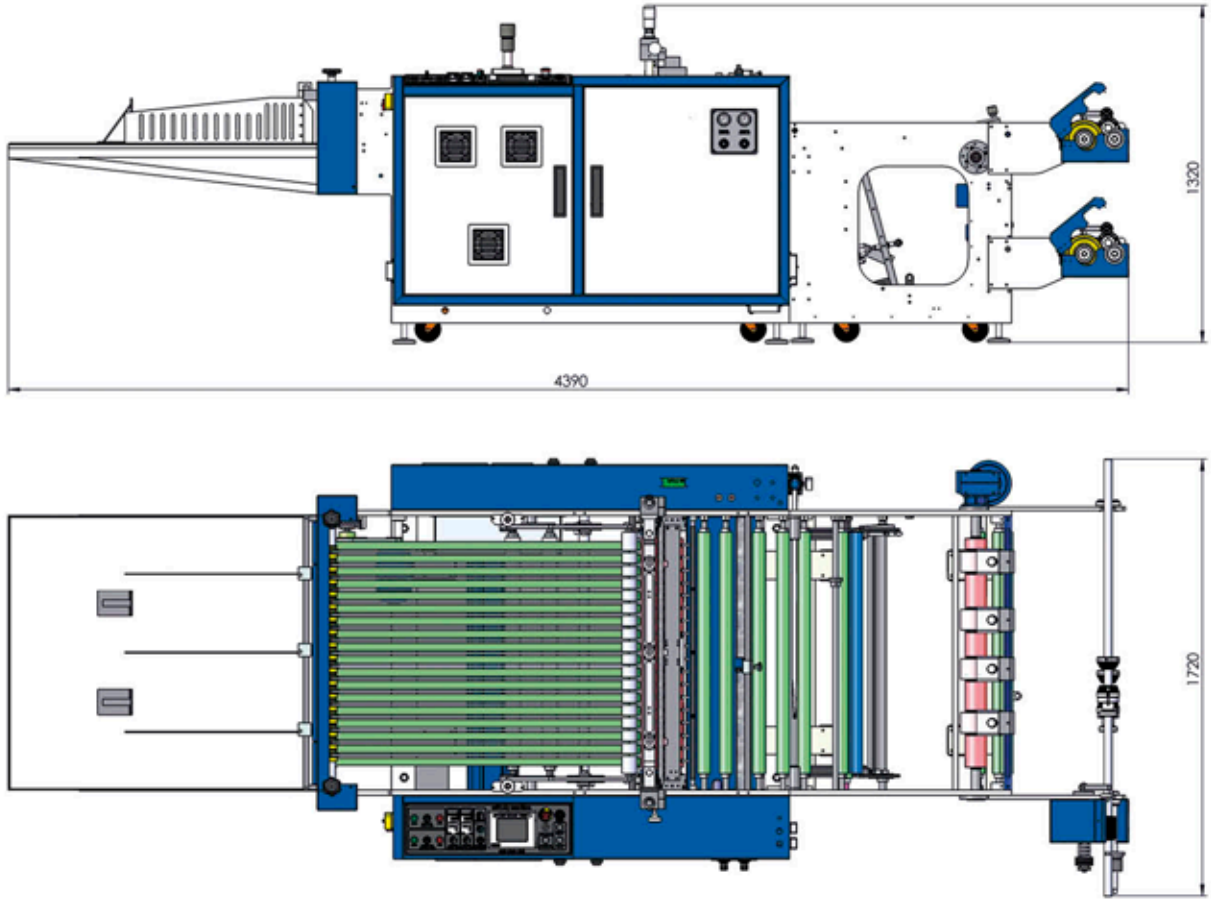


UNIVERSAL BAG MAKING MACHINES

ÜNİVERSAL POŞET KESİM MAKİNALARI

FEATURES | ÖZELLİKLER

- Servo Motor and Invertor Control System.
- Bag Length, Set Number Can be Changed Via Screen. Bag Counting, Machine Speed Can be Seen on the Screen.
- There is One Photocell. Ability to Produce Printed Bags and None-Printed Bags.
- Ability to Work With BOPP, OPP, PP, CPP, HDPE, LDPE Materials.
- The Machine Would Stop and Give Information on the Screen When, 'The Print Mark is Not in Right Position'.
- The Belt Motor Speed is Also Adjusted Via Invertor.
- Servo Motor ve İnvörtör Sistemli
- Poşet Boyu, Poşet Sayısı Ekrandan Değişirilir. Poşet Adedi Sayımı, Makine Hızı Ekrandan İzlenebilir.
- 1 Adet Fotosel Bulunur. Baskılı ve Baskısız Poşet Keser.
- BOPP, PP, OPP, CPP, Yüksek Yoğunluk Polietilen(HDPE), Alçak Yoğunluk Polietilen (LDPE) Poşetlerle Çalışabilme
- Baskı Doğru Yerde Olmadığında Makine Otomatik Olarak Durur ve Ekranda Bilgi Verir.
- Kayış Motoru Hızı İnvörtör İle Ayarlanır



BAG TYPES | POŞET TIPLERİ

Standard | Standart



TECHNICAL SPECIFICATIONS | TEKNİK ÖZELLİKLER

		GM-700 SM	GM-900 SM	GM-1100 SM
Max. Bag Width (mm)	Maks. Poşet Geniřlięi (mm)	650	850	1050
Bag Length (mm)	Poşet Boyu (mm)	80 - 2000	80 - 2000	80 - 2000
Thickness of Film (mm)	Film Kalınlığı (mm)	0,020 - 0,100	0,020 - 0,100	0,020 - 0,100
Max. Production Speed (pieces/minute)	Maks. Üretim Hızı (adet/dakika)	150	150	125
Total Air Consumption (liter/minute)	Toplam Hava Tüketimi (litre/dakika)	100	100	100
Total Installed Power (kW)	Toplam Güç (kW)	8	8	8