

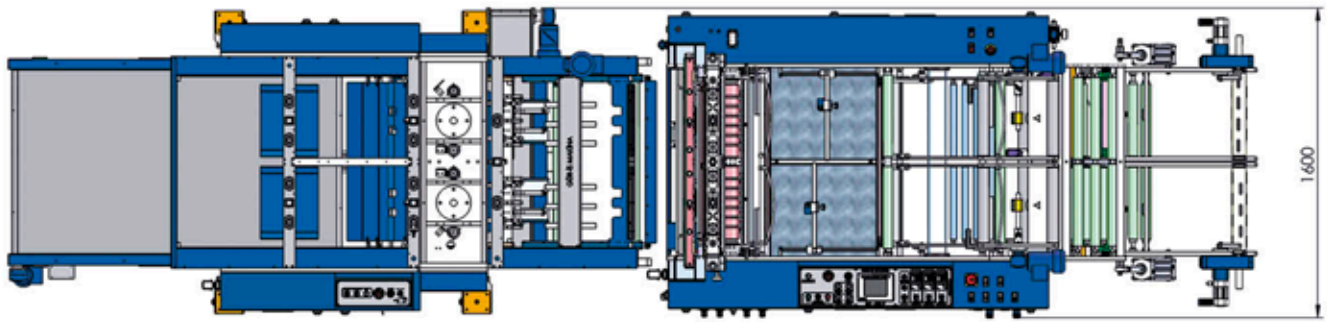
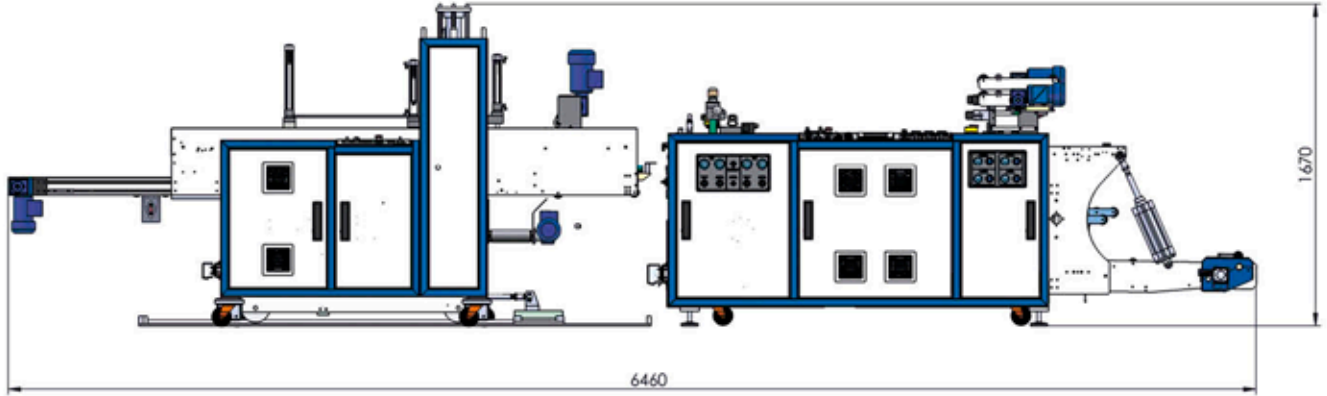


DOUBLE LINES T-SHIRT BAG MAKING MACHINES

ÇİFT HAT ATLET POŞET KESME MAKİNALARI

FEATURES | ÖZELLİKLER

- Double Lines T-Shirt Bag Making Machines.
- Double Lines, Double Servos, Double Photocells, Double Rollers.
- 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.
- Ability to Work With High Density Poly Ethilene (HDPE), Low Density Poly Ethilene (LDPE) and Recycled Poly Ethilene materials.
- The Machine Would Stop and Give Information on the Screen When 'Roll is Empty', 'The Print Mark is Not in Right Position', 'The Bags are Jammed on the Welding Area'.
- All bags are stacked on hot and cold pins those are located 10 cm inside from the handle side of the bag.
- Thanks to Rocking Unit, the Welding Lines are Not Superimposed on the Other Bag's Welding Line.
- The Full Automatic Hydraulic Press Unit Those are Controlled By Screen and PLC.
- Çift Hat, Tam Otomatik Presli Atlet Poşet Kesme Makinası
- Çift Hat, Çift Servo, Çift Fotosel, Çift Merdanelidir. 2 Hatta da Baskılı ve Basksız Poşet Kesebilir.
- Servo Motor ve İnvörtör Sistemli.
- Poşet Boyu, Poşet Sayısı Ekrandan Değişirilir. Poşet Adedi Sayımı, Makine Hızı Ekrandan İzlenebilir.
- Yüksek Yoğunluk Polietilen (HDPE), Alçak Yoğunluk Polietilen (LDPE) ve 2. Kalite Polietilen Çalışabilme.
- Rulo Bittiğinde, Baskı Doğru Yerde Olmadığında, Poşetler Çeneye Toplandığında Makine Otomatik Olarak Durur ve Ekranda Bilgi Verir.
- Her Bir Poşet 10 cm Uçtan Sıcak ve Soğuk İğnelere Dizilir.
- Zig-Zag Grubu Sayesinde Kaynak Yerleri Üst Üste Gelmez.
- Ekran ile Çalışabilen Tam Otomatik Hidrolik Pres Grubu.



BAG TYPES | POŞET TIPLERİ



TECHNICAL SPECIFICATIONS | TEKNİK ÖZELLİKLER

		DD-275 P	DD-375 P	DD-450 P	DD-500 P	DDT-275 P	DDT-500 P
Max. Bag Width (mm)	Maks. Poşet Genişliği (mm)	320	320	450	450	320	450
Bag Length (mm)	Poşet Boyu (mm)	280 - 700	280 - 700	280 - 700	280 - 800	280 - 700	280 - 800
Thickness of Film (mm)	Film Kalınlığı (mm)	0,007 - 0,030				0,012 - 0,050	
Max. Production Speed (pieces/min)	Maks. Üretim Hızı (adet/dk)	300 x 2	350 x 2	250 x 2	300 x 2	250 x 2	250 x 2
Total Air Consumption (liter/min)	Toplam Hava Tüketimi (litre/dk)	500	500	500	500	500	500
Total Installed Power (kW)	Toplam Güç (kW)	22	22	22	22	22	22