



Bu makina daha hassas işlenmesi gereken sentetik fiberin ön açma işlemini gerçekleştirmek amacıyla geliştirilmiştir. Sentetik liflerin daha eşit dağılımını ve daha yüksek kalitede nihai ürün haline gelmesini sağlamaktadır. Bir ana tambur etrafına ikisi boğaz silindiri olmak üzere toplam altı silindirden oluşmaktadır.

This machine has been developed to perform the pre-opening of synthetic fibers which need to be processed more precisely. It ensures a more even distribution of synthetic fibers and a higher quality final product. It consists of a total of six cylinders around a main drum, two of which are throat cylinders.

Technical features	
Working Width / Çalışma Geniřlięi	1000 - 1500 - 1850 mm
Total Width / Toplam Geniřlik	1480 - 1980 - 2420 mm
Total Length / Toplam Uzunluk	2900 mm
Total Height / Toplam Yükseklik	1250 mm
Cut Speed / Kesme Hızı	150 - 200 rpm
Installed Power/ Kurulu Güç	12.2 - 16.2 - 21 kW
Production Rate / Üretim Hızı	250 - 500 - 750 kg/h
Weight / Ağırlık	950 kg
Available materials / Kullanılabilir Materyaller	synthetic fibers; needle punched and thermo-bonded non woven waste / Sentetik fiber ve non-woven atıkları