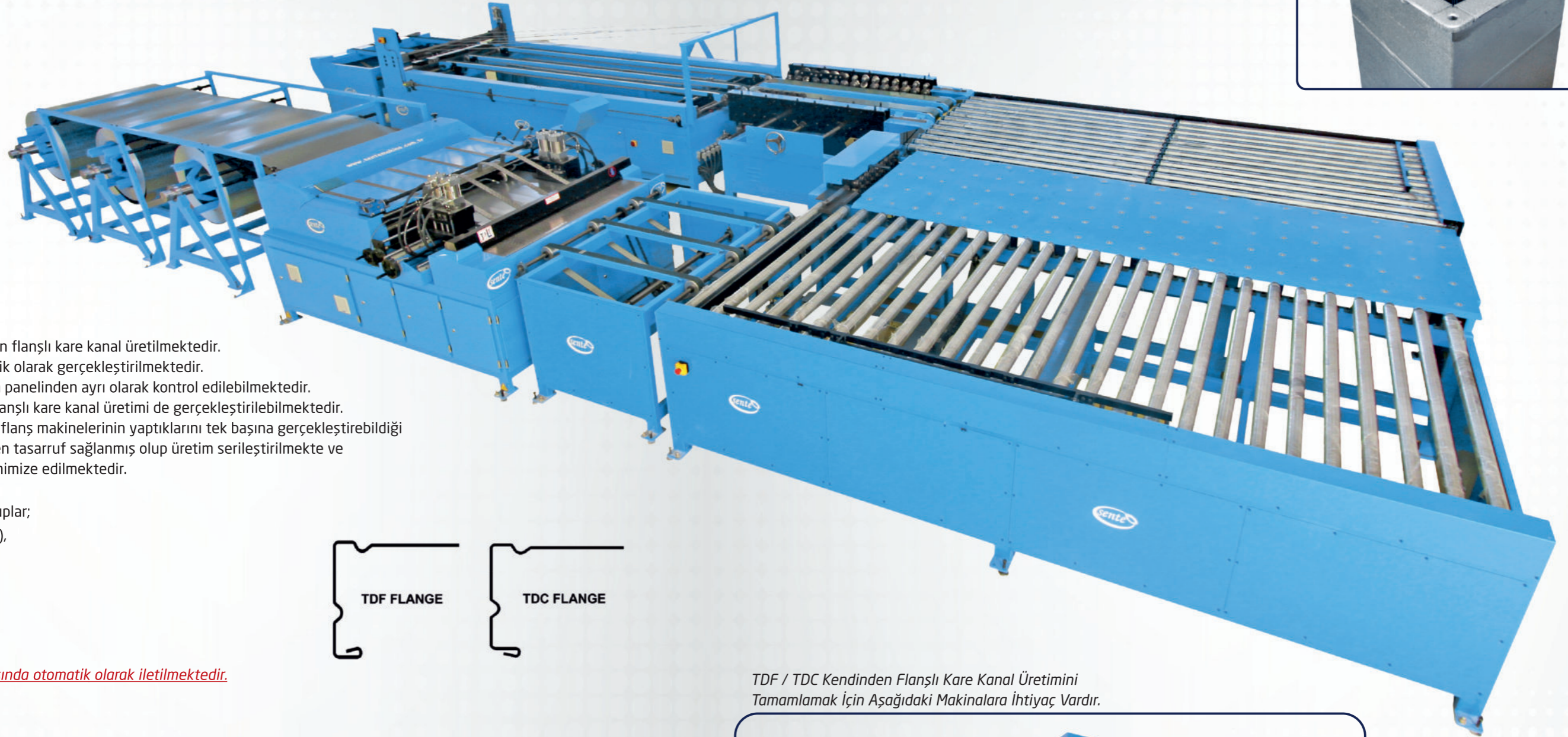


KENDİNDEN FLANŞLI OTOMATİK KANAL MAKİNASI



Bu hatta TDF/TDC kendinden flanşlı kare kanal üretilmektedir. Üretim Plc kontrol ile otomatik olarak gerçekleştirilmektedir. Ayrıca her istasyon kumanda panelinden ayrı olarak kontrol edilebilmektedir. Bu sayede standart çakma flanşlı kare kanal üretimi de gerçekleştirilebilmektedir. Makina kare kanal, kenet ve flanş makinelerinin yaptıklarını tek başına gerçekleştirebildiği için zaman ve insan gücünden tasarruf sağlanmış olup üretim serileştirilmekte ve operatör kaynaklı hatalar minimize edilmektedir.

Hatta yer alan makine ve gruplar;

- Rulo Açıcı Ünite (Opsiyonlu),
- Pançlı Kare Kanal Makinası,
- Kenet Grubu,
- Flanş Grubu,
- Bükme Grubu
- Transfer Grubu.



Not: Kanallar bu gruplar arasında otomatik olarak iletilmektedir.

TDF / TDC Kendinden Flanşlı Kare Kanal Üretimini Tamamlamak İçin Aşağıdaki Makinalara İhtiyaç Vardır.

Teknik Veriler

Güç	: 31,2 KW
Gerilim-Frekans	: 380/400V 50Hz 3PH+N+PE
Panç Tipi	: TDF veya TDC
Sac Kalınlıkları	: Galvaniz: 0,50mm - 1,20mm 400N/mm ² / Paslanmaz Çelik: 0,50mm - 0,8mm
Sac Genişliği	: 1200mm - 1250mm - 1500mm
Sac Genişlik Toleransı	: +/- 0,5mm
Çapraz Tolerans	: +/- 0,8mm
Hız	: 6 m/dk
Hidrolik Sistem	: Var
Prizmatik Kanal Ebadı	: Minimum 150mm x 1700mm / Maksimum 900mm x 900mm
L Boyu Kanal Ebadı	: Minimum 150mm x 3550mm / Maksimum 1800mm x 1800mm
Makina Ölçüleri	: 15m x 7m



TDF/TDC Flanş Klips Makinası

Dik Kapatma Makinası

Köşe Çakma Makinası