

## KENET MAKİNASI

Fittings parçaların birleştirilmesi için sacın kenarına uygun formda şekil verilerek iki parçanın birleştirme öncesi hazırlığı yapılır. Makina üzerindeki form makaraları kanal birleştirme şeklinize göre değiştirilebilir. Örneğin; bir taraf pittsburgh diğer taraf snaplock olarak düzenlenebilir. Uluslararası standartlardaki tüm kenet türleri yapılabilir.

Snaplock Connection



Longitudinal seam connection



S seam



Pittsburgh seam



Single and double standing seam



Drive cleat



TEKNİK BİLGİLER	
Güç	3 KW
Gerilim-Frekans	380-400 VAC / 50-60 Hz / 3 faz
Akım	7,2 A
Çalışma Hızı	15 mt/dak
Max. Profil Yüksekliği	20 mm
İşlenebilen Sac Kalınlıkları	0,5-1,2 mm Galvaniz 0,5-0,7 mm Paslanmaz 0,5-0,7 mm Alüminyum
Uzunluk x genişlik x yükseklik	2,2 mt x 0,66 mt x 1,07 mt
Net Ağırlığı	445 kg