

## DİK KAPATMA MAKİNASI



Kare veya dikdörtgen kesitli havalandırma kanallarınızı üretildikten sonra kapatabilmeniz için tasarlanmış bir makinedir. Makinede Pittsburgh kenet ile kapatma işlemi gerçekleştirilmektedir. Kenet şekli daha sıkı ve hava geçirgenliği daha azdır. Bütün flanş tipleri için uygundur. Hızlı çalışır ve kullanımı kolaydır.

### Teknik Veriler

Güç	: 4 KW
Gerilim - Frekans	: 380/400V 50Hz 3Ph
Akım	: 10,5A
Sac Kalınlığı	: 0,50mm - 1,20mm
Kanal Uzunluğu	: 1000mm - 1500mm Arası
Kanal Flanş Ebatı	: Bütün Flanş Formlarına Uygun
Hidrolik Yağ Kapasitesi	: 80L
Makina Ölçüleri (GxUxY)	: 1,1m x 0,9m x 2,1m
Makina Ağırlığı	: 1000 Kg



## PLAZMA SAC BESLEME

Plazma makinesinde en büyük problem sacda verilen firelerdir. Çoğunlukla kesim alanının dışında kalan son kısımdaki saclar maalesef kullanılmadan fireye ayrılır.

Sac besleme ünitemiz, sacı rulo sacdan alır, doğrultur, ve plazma makinesinin üstüne verir. Bu işlem; Plakadan sac olarak koyduğunuz önceden kesilmiş sacın fire bırakmasını engeller, Plazmada kesim yapan oparötörün vakit kaybına engel olur.

### Teknik Veriler

Güç	: 2,2 KW
Gerilim - Frekans	: 380/400VAC 50-60Hz 3Ph+N+PE
Akım	: 6A
Besleme Hızı Aralığı	: Ortalama: 4 m/dk
Sac Kalınlıkları	: 0,50mm - 1,20mm Arası
Makina Ölçüleri (GxUxY)	: 1,22m x 2,18m x 1,2m
Makina Ağırlığı	: 880 Kg
Opsiyonlar	: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 Beslemeli ve Rulo Açıcılı

