

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____



589028 (MCIDAAJOAO)

Setüstü endüksiyon ocak, 4
zonlu, tek taraflı operasyon -
1000X900X250H-TL90

Özellikler

Sıra No.

DIN 18860_2'ye uygun şekilde, 20mm damlama önleyici kenarlı üst kısım ile tasarlanmış ünite. Yoğun çalışma koşulları için ideal sağlamlıkta, paslanmaz çelik iç kasa. 1.4301 (AISI 304 çelik) malzemeden 2 mm üst kapak. Kolayca temizlenebilir düz yüzey yapısı. THERMODUL bağlantı sistemi, ünitelerin ek yeri olmadan birbirine bağlandığı bir çalışma yüzeyi sunar ve bu sayede kirin ünitenin iç kısmına geçmesini önler. Her tarafına rahatlıkla erişilebilen pürüzsüz cam seramiği yüzey hızlı ve kolay temizlik imkanı sunar. Tam güce kısa sürede ulaşan 9 güç modu, mutfağa çok düşük düzeyde ısı yayar. Aşırı ısınma koruma mekanizması, aşırı ısınma durumunda güç akışını keser. Hijyenik ve rahat bir deneyim sunan silikon yüzeyli metal düğmeler, kullanımı ve temizliği daha kolay hale getirir.

IPX5 su direnci sertifikası

Konfigürasyon: Tek taraftan çalışmaya izin veren, sıçrama önleyici kapaklı ocak. Alt dolabın fabrika tarafından gönderilmesi gerekmektedir. Lütfen uygun alt dolap ekleyiniz.

Ana Özellikler

- Aşırı ısınma koruma mekanizması: bir sıcaklık sensörü yardımıyla, aşırı ısınma durumunda güç akışı kesilir.
- Tencereler kaldırmaya gerek olmadan bir zondan diğerine taşınabilir.
- Düz cam-seramik yüzey kolayca temizlenir; maksimum hijyen sağlar.
- Tüm ana komponentlere ön taraftan kolayca ulaşılır.
- THERMODUL bağlantı sistemi üniteleri birbirine birleştirerek kaynaklı düz bir üst tabla yaratır; böylece cihazların yaşamsal komponentlerine sıvı akması veya kir girmesi engellenir ve ünitelerin yenileriyle değiştirilmesi ya da bakımları sırasında kolayca yerlerinden çıkarılmasına imkan verir.
- Hijyenik ve rahat bir deneyim sunan silikon yüzeyli metal düğmeler ile daha kolay kullanım ve temizlik imkanı. Kontrol düğmelerinin özel tasarımı, sıvıların ve kirlerin cihazın önemli parçalarına sızmasını önler.
- Isıya ve kimyasallara karşı dayanıklı temperli camdan üretilmiş dijital ekran sıcaklıkların ve güç ayarlarının görüntülenmesine olanak tanır. Ekranda ayrıca cihazın ve ocağın ısıtma fonksiyonlarının çalışır durumda olup olmadığı da gösterilir.
- 9 Güç modu.
- Tam güce anında ulaşma imkanı.
- Mutfağa düşük seviyede ısı yayılımı.

Konstrüksiyon

- Her zon için ayrı kontrol ışığı.
- 1.4301 (AISI 304) malzemeden 2 mm üst tabla.
- Her tarafına rahatlıkla erişilebilen, kolayca temizleme imkanı tanıyan düz yüzey yapısı.
- Suya karşı koruma sınıfı ve sertifikası: IPX5
- Yoğun çalışma koşulları için ideal sağlamlıkta, 1.4301 (AISI 304 paslanmaz çelik) malzemeden iç kasa.
- DIN 18860_2'ye uygun şekilde, 20mm damlama önleyici kenarlı üst tabla ile tasarlanmış ünite.
- DIN 18860_2'ye uygun şekilde, 20mm damlama önleyici kenarlı üst tabla ve 70 mm gömülü taban ile tasarlanmış ünite.

Sürdürülebilirlik

- Bu model İsviçre Enerji Verimliliği Yönetmeliği (730.02) ile uyumludur.

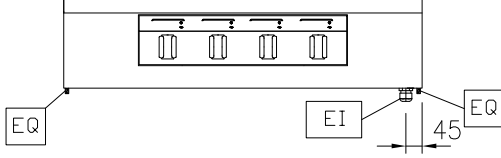


Onay: _____

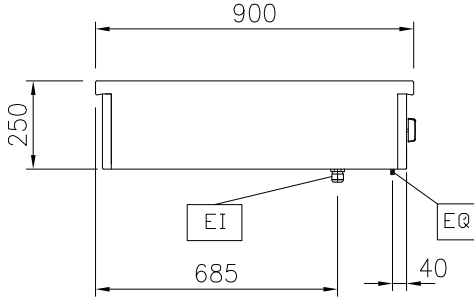
Opsiyonel Aksesuarlar

- Enfraruj ve endüksiyon ocaklar için spatula PNC 910601
- Bağlantı rayı, 900mm PNC 912502
- Korkuluk (Tabak Rafı), 1000x130 mm PNC 912528
- Korkuluk (Tabak Rafı), 1000x200 mm PNC 912558
- Katlanabilir raf, 300x900mm PNC 912581
- Katlanabilir raf, 400x900mm PNC 912582
- Sabit yan raf, 200x900mm PNC 912589
- Sabit yan raf, 300x900mm PNC 912590
- Sabit yan raf, 400x900mm PNC 912591
- Bağlantı ray kiti, sağ - 900 mm PNC 912975
- Bağlantı ray kiti, sol - 900 mm PNC 912976
- Başlardaki sabit üniteler için ray kiti, düz panel, sol - 900 mm PNC 913111
- Başlardaki sabit üniteler için ray kiti, düz panel, sağ - 900 mm PNC 913112
- Başlardaki sabit üniteler için ray kiti-12mm, sol - 900 mm PNC 913202
- Başlardaki sabit üniteler için ray kiti-12mm, sağ - 900 mm PNC 913203
- TL80/85/90 sırt sırta montaj için T-Tipi kenetleme rayı - 2000mm PNC 913227
- - NOT TRANSLATED - PNC 913232
- Son ünite için ray kiti, (12.5mm), sırt sırta montaj için, sol - TL90 PNC 913251
- Son ünite için ray kiti, (12.5mm), sırt sırta montaj için, sağ - TL90 PNC 913252
- Son ünite için ray kiti, düz montaj, sırt sırta montaj için, sol - TL90 PNC 913255
- Son ünite için ray kiti, düz montaj, sırt sırta montaj için, sağ - TL90 PNC 913256
- Filtre W=1000mm PNC 913666
- Modüler H800 elektrikli üniteler için (fabrikada monte edilen) 63A 10mm² NM elektrik ana şalteri PNC 913677

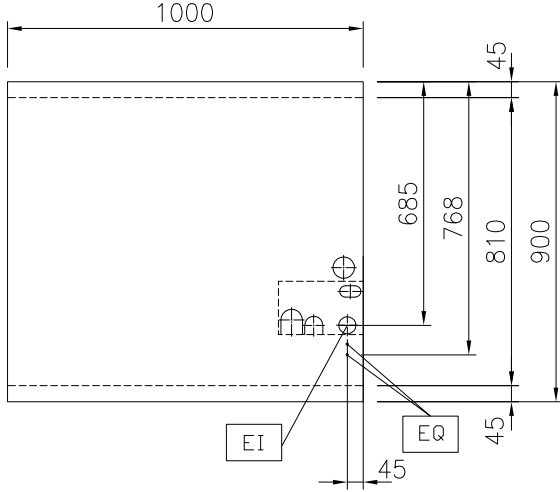
Ön



Yan

EI = Elektrik bağlantısı
EQ = Topraklama vidası

Üst

**Elektrik:**

Voltaj:	400 V/3N ph/50/60 Hz
Toplam Watt:	20 kW

Temel bilgiler:

Dış boyutlar, Genişlik:	1000 mm
Dış boyutlar, Derinlik:	900 mm
Dış boyutlar, Yükseklik:	250 mm
Net ağırlık:	94 kg
Konfigurasyon:	Tek Taraftan Kontrollü; Setüstü
Ön Pleytlerin Gücü:	5 - 5 kW
Arka pleytlerin gücü:	5 - 5 kW
Ön pleytlerin ebadı:	320x330 320x330
Arka pleytlerin ebadı:	320x330 320x330
Setüstü endüksiyon ocak ebadı (genişlik):	1000 mm
Setüstü endüksiyon ocak ebadı (derinlik):	900 mm

Sürdürülebilirlik

Anlık tüketim:	30 Amps
----------------	---------