

## Kurulum talimatı

İndüksiyonlu cam seramik ocak  
Çerçevesiz, ankastre kurulum için



J31001.956-1

28.2.14



Kurulum yalnızca uzman personel tarafından yapılabilir. Tüm iş adımları sırasıyla eksiksiz olarak uygulanmalı ve kontrol edilmelidir.

## Geçerlilik kapsamı

Bu kurulum kılavuzu aşağıdakiler için geçerlidir: **31001** (GK26TIMS.2F)

## Genel Uyarılar

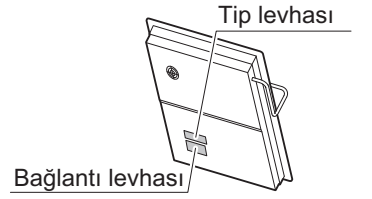


Yanıcı malzemelere montaj esnasında düşük voltaj kurulumları ve yangından korunma için geçerli yönetmelik ve normlara mutlaka uyulmalıdır.

### Tip levhası

Tip levhası, bağlantı levhasının yanında bulunmaktadır.

- Beraberinde bulunan ikinci tip levhası; altta bulunan ankastre mobilyanın ön cephesinin arkasına erişilebilir şekilde yapıştırılmalıdır.



## Birlikte teslim edilen kurulum aksesuarları

Tanım	Ürün- No:
Yapıştırma kılavuzu	J004.130
İzolasyon bandı seti	H6.2142

## Aksesuarlar

Tanım	Ürün- No:
Çelik dirsek seti Yapı Boyutu 40	H6.3771
Havalandırma ve koruma kapağı tertibatı 550 mm Niş genişliği için	H6.1082
600 mm Niş genişliği için	H6.1083
Çelik dirseklerin kurulumu için hızlı yapıştırıcı Permabond F246, Aktivatör dahil, 50 ml'lik tüp Firma Silitech AG. 3008 Bern.	B11.502
Yapıştırma seti Temizlik malzemesi, Astar Tip 1105, Siyah silikon yapıştırıcıyla birlikte enjektörlü kartuş ile hepsi bir arada. Soğurma özelliği olan tüm kaplama malzemeleri için uygundur (Ahşap ve mermer ya da granit gibi doğal taş çeşitleri).	86.3928.85
Özel astar Tip 107 Soğurma özelliği olmayan kaplama malzemeleri için uygundur (Polietilen, polipropilen veya teflon için uygun değildir).	45.2771.76

## Kurulum talimatı

İndüksiyonlu cam seramik ocak  
Çerçevesiz, ankastr e kurulum için



J31001.956-1

28.2.14

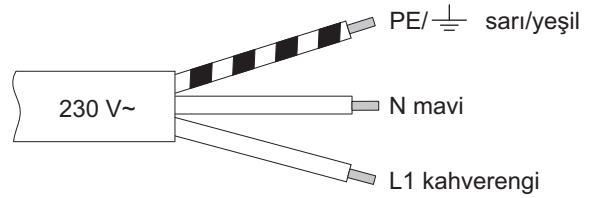
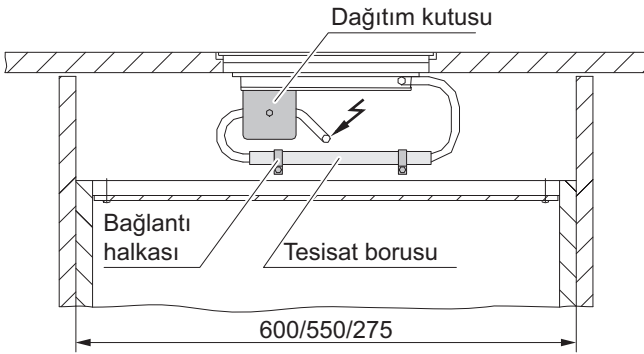
### Elektrik bağlantıları



Elektrik bağlantıları uzman personel tarafından alçak gerilim tesisatı direktifleri ve normları ve yerel elektrik şebekelerinin düzenlemeleri uyarınca yapılmalıdır.

Fişi takılmaya hazır durumdaki bir cihaz sadece talimatlara uygun olarak hazırlanmış topraklı bir prize bağlanabilir. Ev tesisatında her kutup için 3 mm kontak ağızlı olan şebekeden ayırma düzeneği olmalıdır. Cihaz kurulumundan sonra kolayca erişilebilen ve tüm kutup iletkenlerine kumanda eden şalterler, birleştiriciler, LS otomatları ve güvenlik sigortaları geçerli birer ayırıcı olarak kabul edilmektedir. Kusursuz topraklama ve ayrı olarak döşenen nötr ve koruyucu iletkenler güvenli ve sorunsuz işletim sağlar. Montajdan sonra gerilim ileten parçalara ve işletim izolasyonlu kablolar dokunulamayacak durumda olmalıdır. Eski tesisatları kontrol ediniz.

- Şebeke gerilimi, elektrik türü ve koruma sigortaları ile ilgili bilgiler için tip levhasına bakılmalıdır.
- Cihaz için montaj yüksekliği: Deniz seviyesinden maks. 2000 m üzerinde
- Cihaz; montaj tarafında bulunan dağıtım kutusuna takılmak üzere bir bağlantı kablosuyla donatılmıştır.



### Arıza mesajı U400



Hatalı bağlantı:

Nötr iletken için bağlantı ucuna tek kutuplu iletken bağlanmıştır.  
Cihazı derhal şebekeden ayırın!

### Kurulum

#### Açıklamalar

- Çalışma tezgahı düzgün olmalıdır.
- İyi bir havalandırma elde etmek için cihazın altında en az 17,5 mm yüksekliğinde bir boşluk bırakıldığından emin olunmalıdır.
- Çalışma tezgahı kalınlığı  $\geq 30$  mm ise, 762 mm yüksekliğindeki bir fırın doğrudan altına kurulabilir, İstisna: M-SL[P].
- Alçak yapı 55-600, 60-600, 55-381, 60-381 veya 60-450 formundaki bir fırının alta kurulması, havalandırma ızgarası tertibatının (Fırın aksesuarı) kullanılması ile mümkündür.
- Alta kurulum elemanı için en az 275 mm'lik niş genişliğinin olması tavsiye edilir.

## Kurulum talimatı

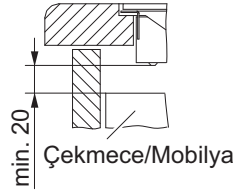
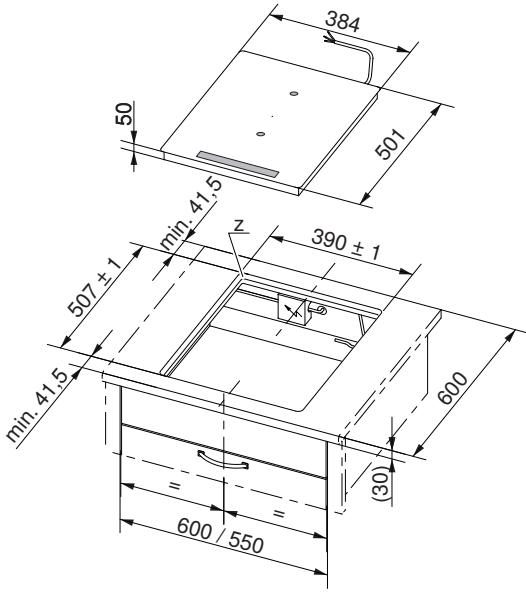
İndüksiyonlu cam seramik ocak  
Çerçevesiz, ankastr kurulum için



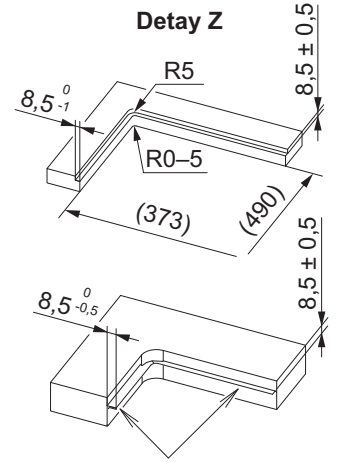
J31001.956-1

28.2.14

## Montaj



Çekmece/Mobilya



Çelik dirsek yapıştırılır veya delinir  
(Yapıştırıcı için bakınız "Aksesuar")

1. Montaj kesitini tam olarak oluşturun.

- Yerleştirme yüzeyi kesilerek, ahşap veya taş şeritlerin montajı yoluyla ya da çelik dirsek seti ile (bakınız "Aksesuar") elde edilebilir.

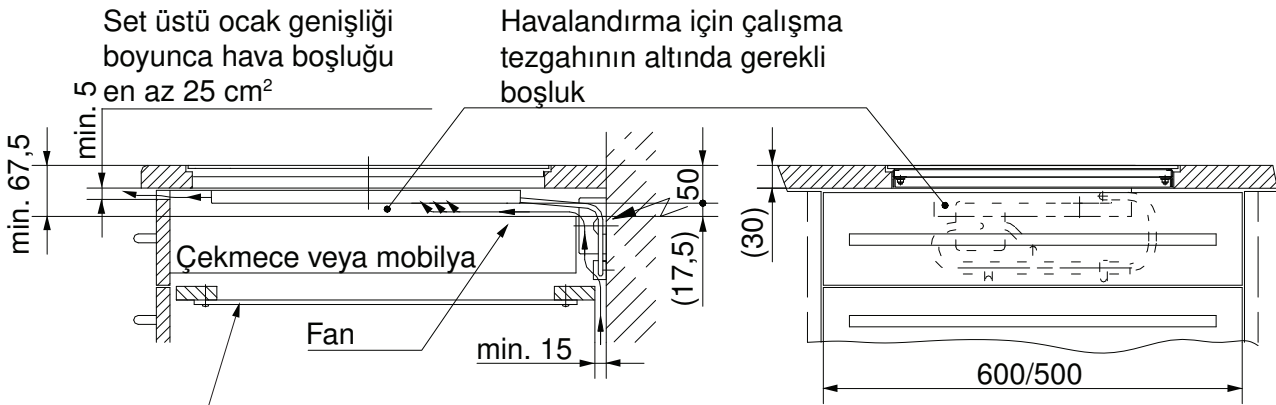


İşlem cihazın altından tüm kesit yüzeyine uygulanmalıdır. Servis durumunda indüksiyon jeneratörü taşıma levhası ile birlikte alttan sökülebilir. Temasa dayanıklı kaplamalar alttan civatalar sökülerek çıkartılabilmelidir.

2. Kesit ve cihazı beraberinde gönderilen yapıştırma seti kılavuzundaki bilgilere göre hazırlayın.
3. Cihazı itinayla yapıştırın ve silikon yapıştırıcı bağlantılarını en az 24 saat kurumaya bırakın.
4. Elektriksel şebeke bağlantısını mümkünse cihazı yerleştirmeden önce kurun.

## Soğuk hava sağlamak açısından alta kurulan çekmece veya mobilya ile birlikte

İyi bir havalandırma elde etmek için cihazın altında en az 17,5 mm yüksekliğinde bir boşluk bırakıldığından emin olunmalıdır.



Döner düğmeyle kontrol edilen set üstü ocaklarda temasa dayanıklı ara zemin gereklidir.

## Kurulum talimatı

İndüksiyonlu cam seramik ocak  
Çerçevesiz, ankastre kurulum için



J31001.956-1

28.2.14

### Havalandırma koruma kapağının ön cepheden 3 mm'lik havalandırma boşluğuna göre montajı (bakınız "Aksesuar")



Set üstü ocağın yeterli derecede havalandırılması için bir havalandırma koruma kapağının olması gereklidir.

Cihazın alt kısmıyla havalandırma koruma kapağı arasındaki mesafe en az 17,7 mm olmalıdır.

Döner anahtarla kontrol edilen indüksiyonlu set üstü ocaklarda havalandırma koruma kapağı montajı mümkün değildir.

