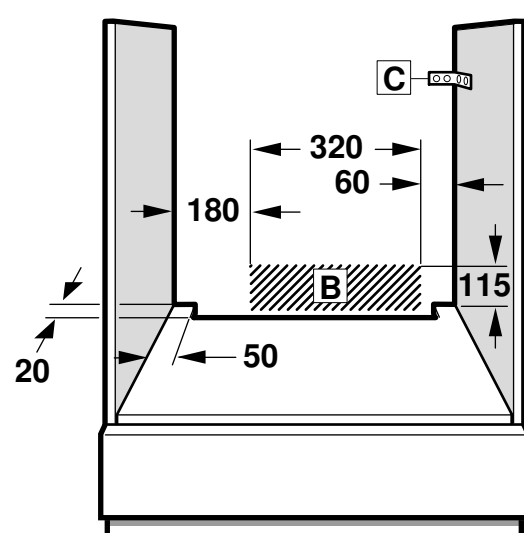
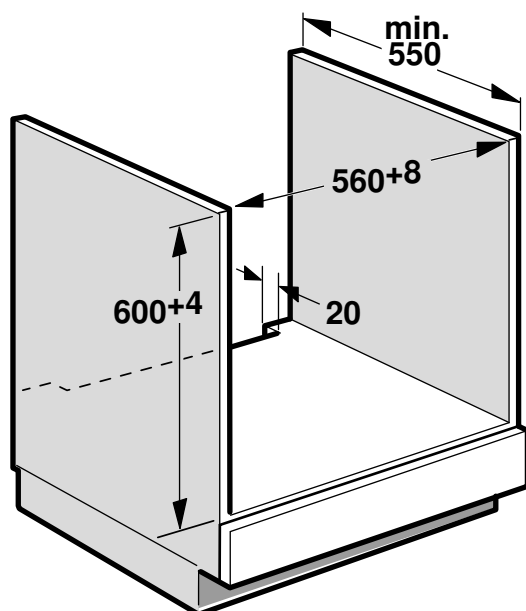
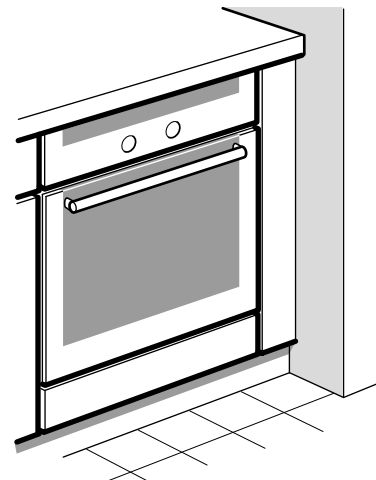
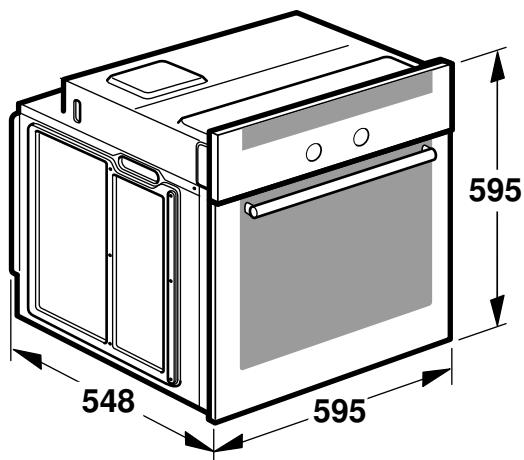
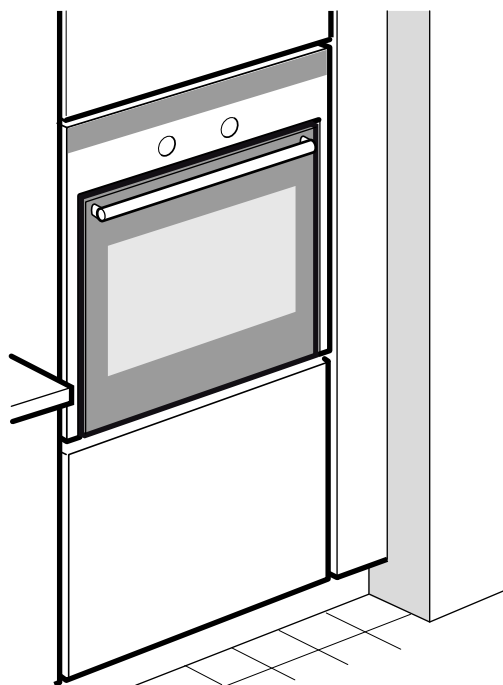
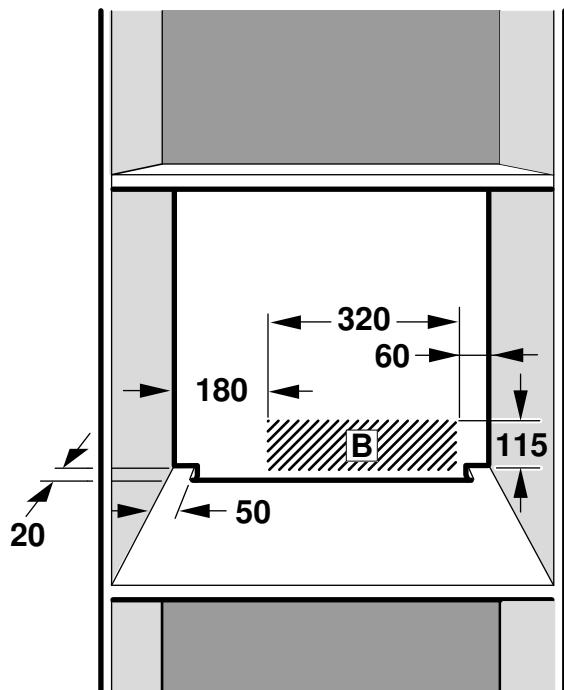
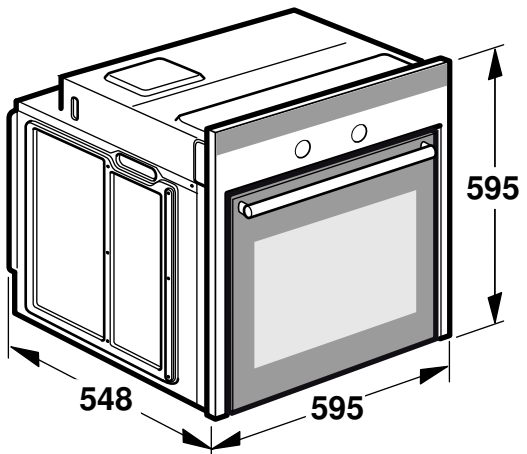
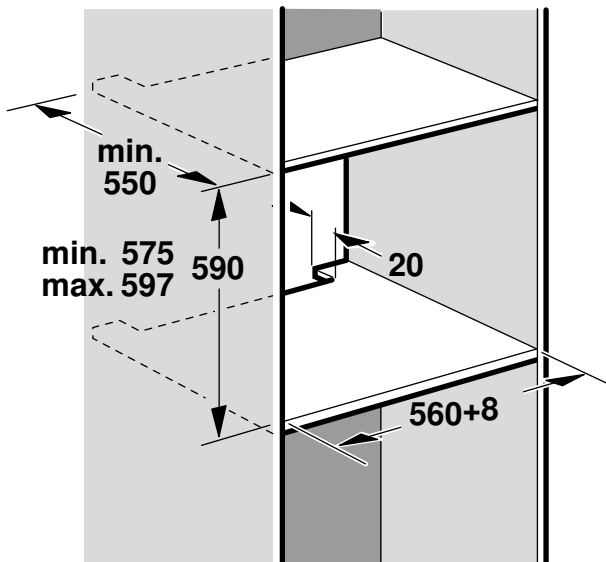
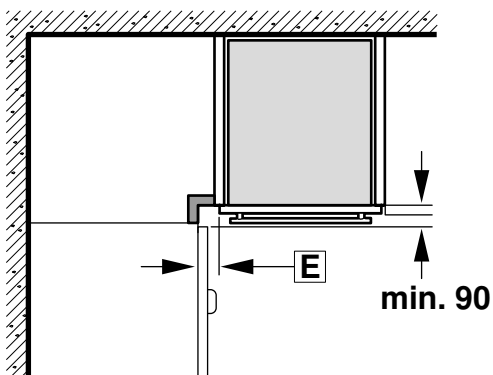
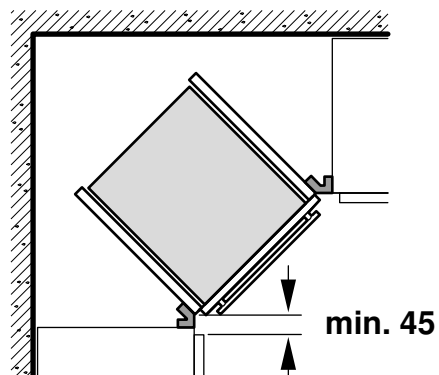
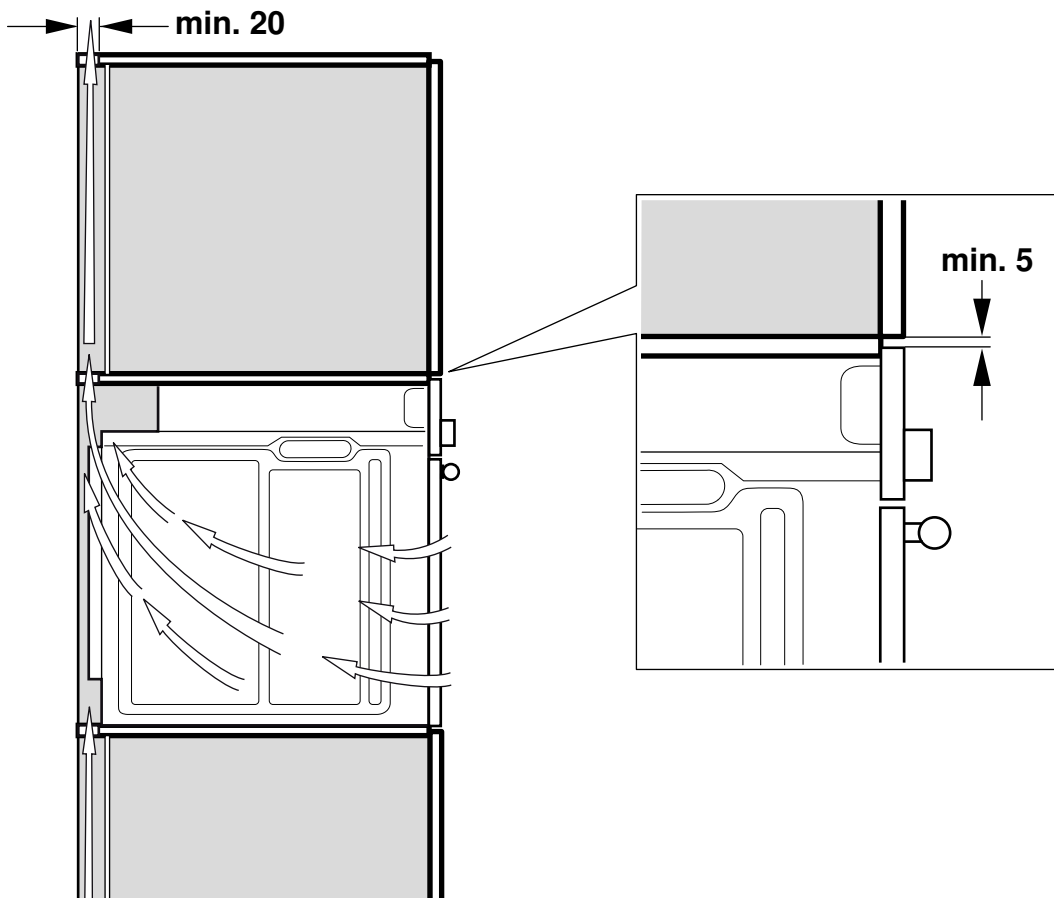
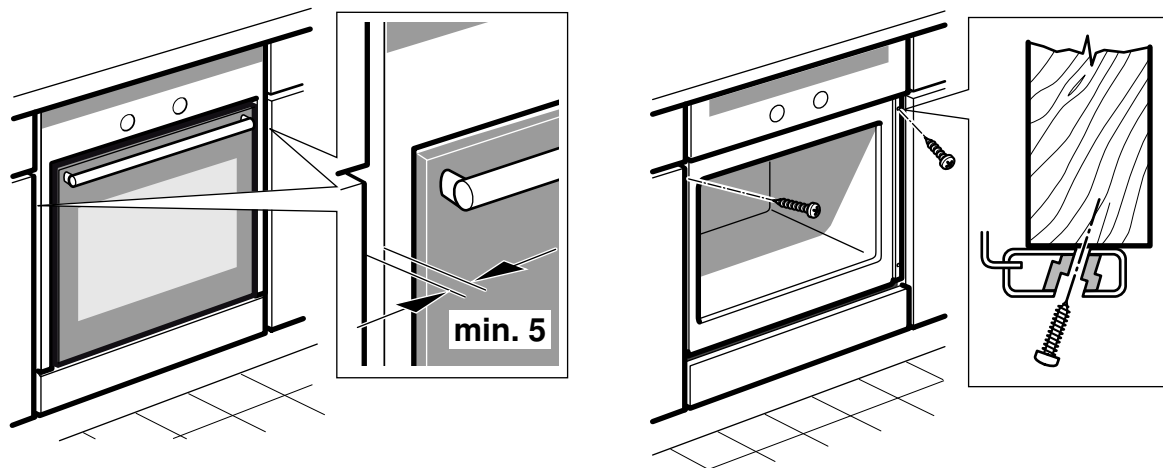




1



2**3****D**

4**5****tr**

Önemli uyarılar

Bu cihaz, deniz seviyesinden en fazla 2000 metre yükseklikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Cihaz, ocağın altına monte edilecekse ocağa ilişkin montaj talimatlarına dikkat edilmelidir.

Cihazın taşınması veya montajı sırasında kapağın tutamağı kullanılmamalıdır.

Cihaz monte edilmeden önce taşıma hasarlarına karşı kontrol edilmelidir.

Fırını ve kapağını cihazı çalıştırmadan önce ambalaj malzemelerini ve yapışkanlı bantları pişirme alanından ve kapağından çıkarınız.

Tüm montaj çalışmaları sırasında cihazın fisi çekilmiş olmalıdır.

- Montaj mobilyaları 90 °C'ye kadar, yakınındaki mobilya cepheleri ise 70 °C'ye kadar ısısı dayanıklı olmalıdır.
- Cihazı bir dekor kapağıının arkasına monte etmeyiniz. Aşırı ısınma nedeniyle tehlike oluşturur.
- Mobilyalarda ve çalışma tezgahında yapılacak tüm çalışmaları cihazları yerleştirmeden önce tamamlayınız. Elektrikli parçaların çalışmasını etkileyebilecek talaşları temizleyiniz.
- Montaj sırasında dikkat! Montaj sırasında erişilebilen parçaların kenarları keskin olabilir. Yaralanmaları önlemek için koruyucu eldiven takılmalıdır.
- Cihaz bağlantı prizi taraklı yüzey alanı **B**'de veya montaj bölgesi dışında olmalıdır.
- Cihaz ve mobilya kenarı arasında 5 mm'lik bir hava boşluğu olmalıdır.
- Sabitlenmeyen mobilyalar uygun bir açıyla **C** duvara sabitlenmelidir.

Mobilyaların hazırlanması - Resim 1

- Bu cihaz, deniz seviyesinden en fazla 2000 metre yükseklikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Cihazın montajı ancak bu montaj talimatında tarif edilen şekilde, usulüne uygun olarak yapılmışsa cihazın güvenli kullanımı söz konusu olabilir. Yanlış montajdan kaynaklanan arızalardan montajı yapan kişi sorumludur.
- Aksesuarların montajı için montaj sayfalarına dikkat ediniz.

Cihaz çalışma tezgahının altına yerleştirileceğse - Resim 1

Dolaptaki ara zemin bir havalandırma boşluğununa sahip olmalıdır. Çalışma tezgahı gömme mobilya üzerine yerleştirilmelidir. Ankastre fırın bir ocağın altına monte edilecekse, ocağa ilişkin montaj talimatlarını dikkate alınız.

Cihaz kolon mutfak dolabına yerleştirileceğse - Resim 2+4

Kolon mutfak dolabının içine de cihazı monte etmek mümkündür.

Fırın havalandırması için ara tabanlar ile duvar arasında yaklaşık 20 mm'lik bir mesafe olmalıdır.

Cihaz, sadece fırın tepsisinin kolaylıkla çıkartılabilceği bir yüksekliğe monte edilmelidir.

Köşe montajı - resim 3

Köşe montajında D ölçümünerini dikkate alınız. Ölçü E, tutamağa ve mobilyanın ön cephe kalınlığına bağlıdır.

Fırının şebekeye bağlanması

- Cihazı ilk defa kullanıldan önce, evininin toprak bağlantısı olduğundan ve geçerli güvenlik şartlarına uygun olduğundan emin olmalısınız. Cihazının kurulumu yetkili bir uzman teknisyen tarafından yapılmalıdır. Hem yerel elektrik tedarik şirketinin hem de genel kanunların hükümlerine uyulmalıdır. Aletin toprak hat bağlantısı olmaması ya da yanlış kurulumu, nadir durumlarda ciddi hasarlara (kişisel yaralanmalar, ya da elektrik çarpmasına bağlı ölüm) sebebiyet verebilir. Uygun olmayan elektrik bağlantısı nedeniyle oluşacak olası hasarlar ve cihazın çalışmasında görülebilecek yanlışlıklardan üretici sorumlu değildir.
 - Tüm montaj işlemleri sırasında cihazın şebeke bağlantısı kesik olmalıdır.
 - Cihaz I koruma sınıfına girmektedir ve yalnızca topraklı prizle çalıştırılmalıdır.
 - Şebeke bağlantı kablosu H05 V V-F 3G 1,5 mm² veya üzeri olmalıdır.
- Toprak bağlantısı için kullanılan sarı ve yeşil renkli kablo ilk önce bağlanmalı ve diğerlerinden uzun bırakılmalıdır.
- Güvenlik önerilerini yerine getirmek için prize en az 3 mm temas açıklığı bulunan tüm terminalleri kesecek bir elektrik anahtarı koymak gereklidir. Bir soket yardımıyla yayılan bağlantılarında, kullanıcının buna erişimi varsa ve topraklanmışsa, buna gerek yoktur.
 - Montajda manuel kontaşa karşı koruma sağlanmalıdır.
 - Bağlantı kutusunda faz ve nötr ("sıfır-") hattı tanımlayınız. Hatalı bir bağlantı, cihazın zarar görmesine sebep olabilir.
 - Fırın, özellik plakasında belirtilen bağlantı gerilimi göz önüne alınarak bağlanmalıdır.
 - Cihaz, bağlanması için mobilyanın önüne yerleştirilmelidir. Cihaz kablosu bağlanması yetecek kadar uzun olmalıdır. Dikkat! Kurulum sırasında kabloların sıkışmamasına ve fırının sıcak kısımlarına değmemesine dikkat ediniz.
 - Kablo tesisatının değiştirilmesi de dahil cihaz üzerinde her türlü oynamaya Teknik Servis tarafından yapılmalıdır.

⚠ Ölüm tehlikesi!

Elektrik gerilimi iletken parçalar ile temas halinde elektrik çarpması tehlikesi söz konusudur.

- Elektrik fişini yalnızca kuru ellerle tutunuz.
- Elektrik kablosunu, kablodan değil her zaman doğrudan fişten çekiniz, aksi takdirde hasar görebilir.
- Çalışma esnasında fişi prizden kesinlikle çıkarmayınız.

Aşağıdaki uyarılara dikkat ediniz ve aşağıdakilerin yapıldığından emin olunuz:

Bilgiler

- Elektrik fişi ve priz birbirine uymalıdır.
 - kablo kesiti yeterli kalınlıkta olmalıdır.
 - toprak hattı sistemi yönetmeliklere uygun kurulmuş olmalıdır.
 - Elektrik kablosu (gerekçinde) sadece uzman elektrikçi tarafından değiştirilmelidir. Yedek elektrik kablosunu yetkili servis üzerinden alabilirsiniz.
 - çok prizli düzenekler/kuplajlar ve uzatma kablolari kullanılmamalıdır.
 - bir hatalı akım koruma şalteri kullanılırsa, sadece bu işaretin  taşıyan bir tip kullanınız.
- Sadece bu işaret, günümüzde geçerli yönetmeliklerin yerine getirilmesini garanti eder.

- elektrik fişi her zaman erişilebilir olmalıdır.
- elektrik kablosu bükülmüş, ezilmiş, değiştirilmiş ve kesilmiş olmamalıdır.
- Şebeke hattı ısı kaynaklarına temas etmemelidir.

Sadece İsveç, Finlandiya ve Norveç

Cihaz, birlikte verilen priz ile de koruma kontağı sistemine bağlanabilir. Bunlara, kurulduktan sonra kolayca ulaşılabilirmelidir. Durum böyle değilse kurulum tarafında en az 3 mm'lik kontakt mesafesine sahip tüm-kutuplu bir ayırma şalteri mevcut olmalıdır.

Fırının mobilyaya sabitlenmesi- Resim 5

- Cihazı, mobilyanın içine iterek tamamen yerleştiriniz. Kablonun, fırının köşeleri tarafından soyulmamasına, katlanmamasına, sıcak kısımlara değmemesine ve fırının alt kısmından geçmemesine dikkat ediniz.
- Fırını ortalamınız ve birlikte verilen civatalarla (4x25) sabitleyiniz.
- Mobilya verdiği ölçülere göre yapılmışsa, fırının üst kısmında bir boşluk kalacaktır. Yeterli havalandırma sağlamak için, bu açıklığı tahtalarla kapatmayın.
- Cihazla (fırının yanında yer alan) bitişik mobilyalar arasında en az 5 mm mesafe olmalıdır.

Sökülmesi

Cihazın elektrik girişini kesiniz. Sabitleme civatalarını söküñüz. Cihazı hafifçe kaldırınız ve tamamen dışarı çekiniz.