



VK414110

Vario buharlı pişirici; 400 serisi

Paslanmaz çelik

38 cm

Özel tasarım cihazı buharlı pişirici. 45 °C ile 95 °C arası elektronik su ısıtı ayanı.

2 pişirme kabında aynı anda farklı yiyecekler pişirilebilir ve tatları birbirine geçmez.

Masif paslanmaz çelik kumanda düğmesi

3 mm kalınlığında güçlü, saf paslanmaz çelik çerçeve
Tezgah üstü görünür çerçeveli yada hem yüzey montaj imkanı
400 serisi diğer ocaklarla mükemmel kombinasyon imkanı

Bağlantı değerleri

Su doldurma kapasitesi: 1- 6 litre;

Kumanda

Kumanda düğmeleri üzerinde kademe ve ısı işaretleri.
Elektronik su sıcaklık derecesi kontrolü; 5°C kademelerle 45°C ile 95°C arasında

Donanım

Basıncısız buharlı pişirme için elektronik buhar miktarı ayarlaması
Otomatik kaynama noktası ayarlama
Motorlu su çıkış vanası 1/2"

Güvenlik

Güvenlik kilidi

Planlama bilgileri

Montaj şekline göre (tezgah üstü yada hemiyüzey) tezgah kesitine ve düğme konumuna dikkat ediniz.

VA 440 cihaz kapağı veya VA 450 eşitleme çitası ile kullanıldığında gereken ekstra tezgah derinliği hesaplanmalıdır.

Eğer birden çok cihaz kombinasyonu içerisinde sadece bir kapak kullanılır ise kombinasyonun tüm derinliği VA 450 eşitleme çitası / çitaları ile kompanse edilip eşitlenebilir.

Birden çok cihazın kombine edilmesi durumunda, montaj durumuna bağlı olarak VA 420 bağlantı şeridi kullanılmalıdır. Hemyüzey yada tezgah üstü montaj durumuna göre uygun bağlantı çitasını seçiniz.

Tezgah üzeri montaj durumunda tezgah kesit kalınlığı minimum 10 mm, hemiyüzey montajlarda ise minimum 13 mm olmalıdır. 90°'lik kenar açlarına dikkat edilmelidir.

İnce veya zayıf tezgahlarda taşıma kapasitesinin sağlanabilmesi için ek güçlendirme çitaları ön görülmelidir.

Cihaz ağırlığını ve pişirme kaplarının ağırlığını lütfen hesaba katınız. Hemyüzey montajlar için ek bilgiler: Sadece taş, sentetik ya da masif ahşap tezgahlar hem yüzey montaja uygundur.

Kesit kenarlarının ısıya dayanıklılığı ve su geçirmezliği sağlanmalıdır.

Farklı malzeme kullanımlarında lütfen tezgah üreticisiyle bağlantıya geçiniz.

Tezgah kesit kademesi mutlak şekilde düz ve pürüzsüz olmalıdır.

Lütfen kademenin tüm cihaz boyunca devam ettiğini garantileyin ve boşluklu yapı kullanmayın.

Kesit ölçüleri, kombinasyon ve tezgah çeşitliliğinin toleranslarına göre farklılık gösterebilir.

Eğer cihazlar bağımsız şekilde yan yana dizilecek olursa tezgah kesitleri arasında minimum 50 mm'lik bir tezgah kalınlığı

Özellikler

Ürün ismi/aile

vario/domino buharlı pişirici

Konstrüksiyon şekli

boy dolabı

enerji kaynağı

elektrikli

Kontrol şekli

elektronik

Kullanma şekli

silindir düğme

Kurulum için gerekli yuva ölçüleri (mm)

280 x 360 x 490

Genişlik (mm)

380

cihaz ölçüsü (mm)

280 x 380 x 520

Net ağırlık (kg)

14,0

Brüt ağırlık (Kg)

17,0

kullanma lambası

evet

kullanma deposu

ocak önde

kumanda

kademersiz enerji

üstte kullanılan malzeme

Çelik

üst yüzey rengi

çerçeve rengi

paslanmaz çelik

Onay belgesi

CE, ROSTEST, VDE

Elektrik kablosu uzunluğu (cm)

Sarfiyat ve baölantý özellikleri

elektrik baölanı değeri (W)

2000

Akım (A)

10

Gerilim (V)

220-240

Frekans (Hz)

60; 50

üretim tarihi 2015-04-16

sayfa 1

Cihazın kumanda düğmeleri, mutfak alt dolabının üst alın (çekmece hizasına) takılmalıdır.

Ön ahşap kalınlığı 16 - 26 mm.

Eğer ahşap kalınlığı 26 mm'yi aşarsa (kumanda düğmeleri montajı) çizimine dikkat edilmelidir. (Arka tarafta tasarruf edilmelidir).

Tezgah kesidini izole ediniz.

VK 414 ve VF 414 yanyana kombine edilemez.

Cihazın diğer ahşaplara arkadan yada yandan olan minimum uzaklığı 40mm olmalıdır.

Cihaz üzerinde bir mutfak üst dolabı var ise aspiratör kullanılmalıdır.

Cihazın çelik kapağı ayrıca sipariş edilirse kapatma durumunda, cihazın cam kapağı ters çevrilmelidir.

Cihaz tezgaha üstten monte edilebilir.

Cihaz ağırlığı : yaklaşık 14 kg.

Bağlantı değerleri

Toplam bağlantı değeri 2 kW.

Elektrik bağlantı kablosu planlayınız

Mevcut renk seçenekleri

VK414110

Paslanmaz çelik

38 cm

beraberindeki aksesuarlar

2 x Pişirme elemanı.

1 x Cam kapak.

1 x Kulp/tutamak.

1 x Artık süzgeci.

1 x Su boşaltma musluğu.

GAGGENAU

VK414110

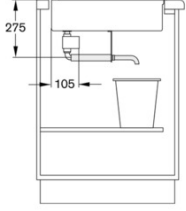
Vario buharlı pişirici; 400 serisi

Paslanmaz çelik

38 cm

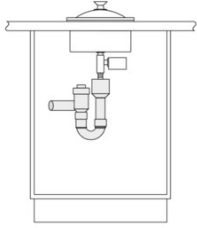
üretim tarihi 2015-04-16

sayfa 2

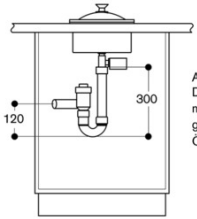


Su toplama haznesine akış
(Örn. tencere).
Sadece AG 060 000
akış kurulum seti ile mümkün

Arka zemin boşaltma valfine
alt dolapta kapı aracılığıyla
erişilebilmelidir.

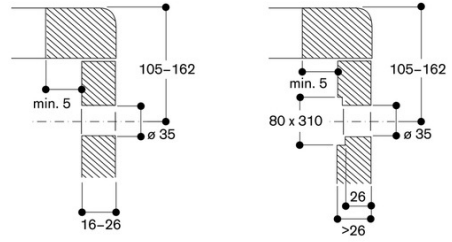


Alt dolapta atık su
bağlantısı mevcut:
DIN 1986 Parça 1'e göre
serbest düşme mesafesine sahip
sabit bağlantı için bir geri tepme
valfinin takılması öneriliyor.
Öneri: AG 050 000
Akış kurulum seti.

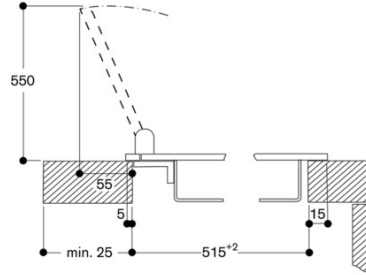


Alt dolapta atık su bağlantısı mevcut:
DIN 1986 Parça 1'e göre serbest düşme
mesafesi olmayan sabit bağlantı durumunda
geri tepme valfi takılmalıdır.
Öneri: AG 050 000 Akış kurulum seti.

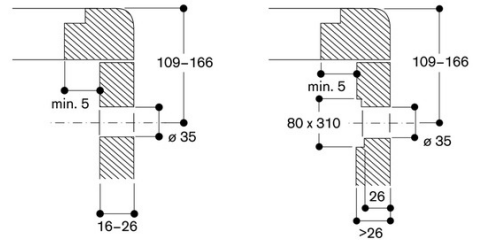
Kumanda düğmesi montajı, yüzeye montaj



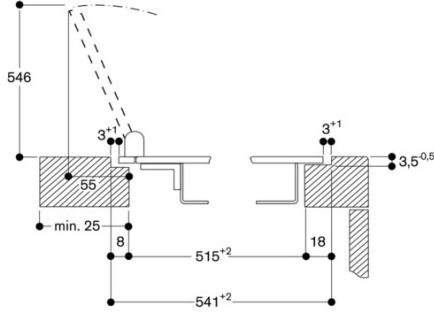
Cihaz kapağı / dengeleme çitası ile montaj,
üst üste montaj



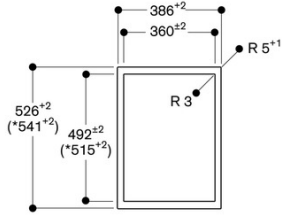
Kumanda düğmesi montajı, yüzeye silme montaj



GAGGENAU

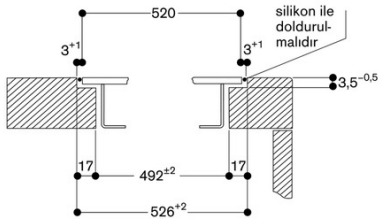
Cihaz kapağı / dengeleme çitası ile montaj,
yüze sıfır montaj

Yukarıdan görünüm



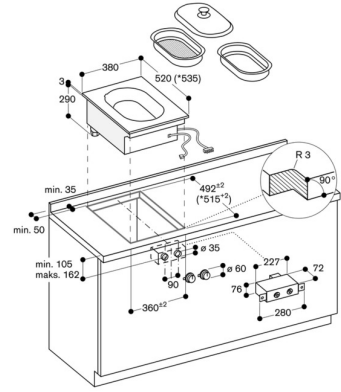
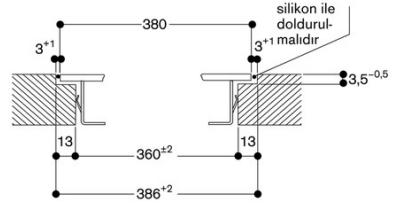
* Cihaz kapağı veya dengeleme çitasıyla (Ön ve arka asimetrik düzenine dikkat edilmelidir, bkz. ilgili ayrı uyarılar "Cihaz kapağı/dengeleme çitası ile montaj").

Çapraz kesit

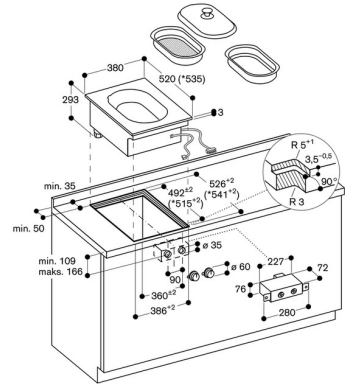


Cihaz kapağı veya dengeleme çitasıyla montaj sırasında, derin kesige ve ön ile arka oluk genişliğine dikkat edilmelidir.

Uzunlamasına kesit



* Cihaz kapağı veya dengeleme çitası ile. Aynı planlama notlarına dikkat edilmelidir.



* Cihaz kapağı veya dengeleme çitası ile. Aynı planlama notlarına dikkat edilmelidir.