



VR414110
Vario elektrikli ızgara; 400 serisi
Paslanmaz çelik
38 cm

2 ayrı ayrı kontrol edilebilen ızgara bölgeleri
İki ayrı yüzeyle eşzamanlı kızartma ve ızgara yapabilmek için yarım yüzeyli döküm kızartma tavası.
Lav taşılı açık ızgara keyfi.
Masif paslanmaz çelik kumanda düğmesi
3 mm kalınlığında güçlü, saf paslanmaz çelik çerçeve
Tezgah üstü görünürlük çerezeli yada hem yüzey montaj imkanı
400 serisi diğer ocaklarla mükemmel kombinasyon imkanı

Kumanda
İşik göstergeli kontrol düğmeleri.
12 kademeli elektronik güç kontolu

Donanım
Lav taşlarının bulunduğu hazne ve yağ toplama kabı paslanmaz çeliğten
Ayri ayrı kumanda edilebilen iki ısıtma bvölgesi 1500 W x 2
İki adet dökme demir ızgara yüzeyi.

Güvenlik
Güvenlik kilidi

Planlama bilgileri
Montaj şecline göre (tezgah üstü yada hemyüzeyle) tezgah kesitine ve düğme konumuna dikkat ediniz.
VA 440 cihaz kapağı veya VA 450 eşitleme çitası ile kullanıldığında gerekken 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 esitlenebilir.
Birden çok cihazın kombine edilmesi durumunda, montaj durumuna bağlı olarak VA 420 bağlantı şeridi kullanılmalıdır. Hemyüzeyle yada tezgah üstü montaj durumuna göre uygun bağlantı çitasını seçiniz.
Tezgah üzeri montaj durumunda tezgah kesit kalınlığı minimum 10 mm, hemyüzeyle montajlarda ise minimum 13 mm olmalıdır. 90° lik kenar açılarına dikkat edilmelidir.
İnce veya zayıf tezgahlarda taşıma kapasitesinin sağlanabilmesi için ek güçlendirme çitalleri ön görülmelidir.
Cihaz ağırlığını ve pişirme kaplarının ağırlığını lütfen hesaba katınız.
Hemyüzeyle montajlar için ek bilgiler:
Sadece taş, sentetik ya da masif ahşap tezgahlar hem yüzeyle montaja uygundur.
Kesit kenarlarının ısiya 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 ölçüler, 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 bırakılmalıdır.
Cihazın kumanda düğmeleri, mutfak alt dolabının üst alın (çekmece hizasına) takılmalıdır.

Özellikler

Ürün ismi/ale
vario/domino lava ızgara
Kostrüksiyon şekli
boy dolabı
enerji kaynağı
elektrikli
Kontrol şekli
elektronik
İzgara altlığı malzemesi
döküm
Kurulum için gereklili yuva ölçütleri (mm)
105 x 360 x 492
Genişlik (mm)
380
cihaz ölçüsü (mm)
105 x 380 x 520
Net ağırlık (kg)
26,0
Brüt ağırlık (Kg)
29,0
atıl ısı göstergesi
Kullanma deposu
ocak onde
Üstte kullanılan malzeme
Çelik
üst yüzey rengi
paslanmaz çelik, paslanmaz çelik
çerçeve rengi
paslanmaz çelik
Onay belgesi
CE, ROSTEST, VDE
Elektrik kablosu uzunluğu (cm)

Ön ahşap kalınlığı 16 - 26 mm.

Eğer ahşap kalınlığı 26 mm'yi aşarsa (kumanda düğmeleri montajı) çizimine dikkat edilmelidir. (Arka tarafta tasarruf edilmelidir).
Cihaz tezgaha üstten monte edilebilir.
Cihaz ağırlığı : yaklaşık 26 kg.

Bağlantı değerleri

Toplam bağlantı değeri 3 kW.
Elektrik bağlantı kablosu planlayınız

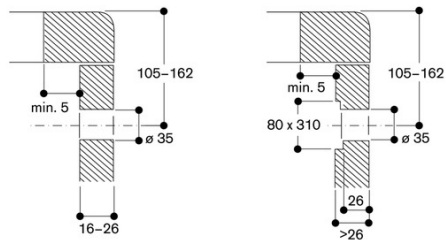
Sarfiyat ve bağıntı özellikler

Elektrik bağıntı değeri (W)
3000
Gaz bağıntı değeri (W)
Akim (A)
16
Gerilim (V)
220-240
Frekans (Hz)
50; 60
Üretim tarihi 2015-04-16
sayfa 1

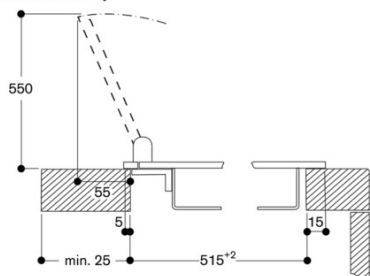
GAGGENAU

VR414110
 Vario elektrikli ızgara; 400 serisi
 Paslanmaz çelik
 38 cm
 Üretim tarihi 2015-04-16
 sayfa 2

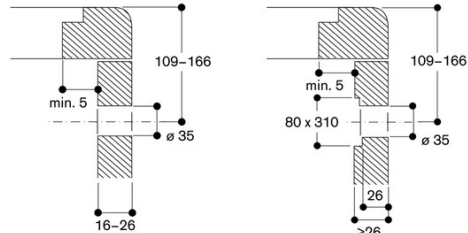
Kumanda düğmesi montajı, yüzeye montaj



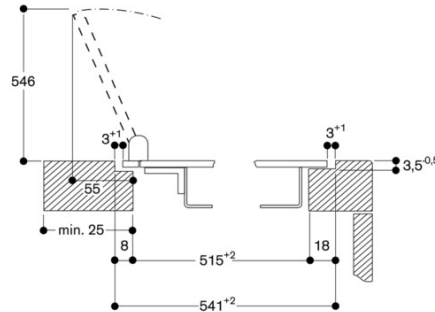
Cihaz kapağı / dengeleme çitası ile montaj,
üst üste montaj



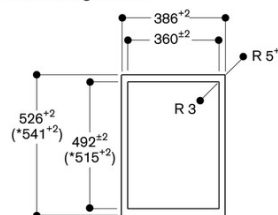
Kumanda düğmesi montajı, yüzeye silme montaj



Cihaz kapağı / dengeleme çitası ile montaj,
yüzeye sıfır montaj

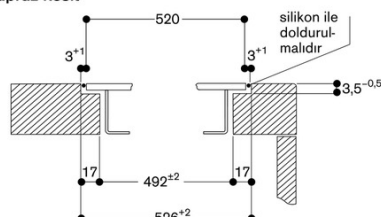


Yukarıdan görünüm



* 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 kesime ve ön ile arka oluk genişliğine dikkat edilmelidir.

VR414110

Vario elektrikli ızgara; 400 serisi

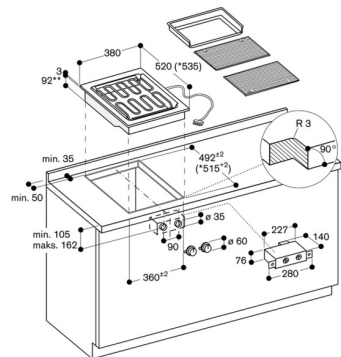
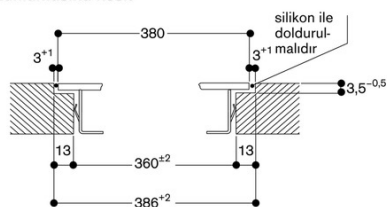
Paslanmaz çelik

38 cm

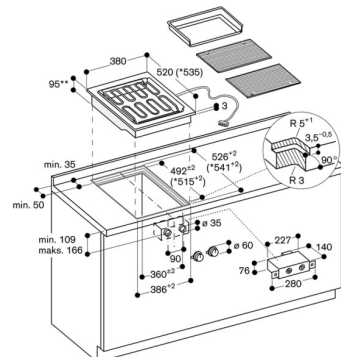
Üretim tarihi 2015-04-16

sayfa 3

Uzunlamasına kesit



* Cihaz kapağı veya dengeleme çitasıyla
ayrı planlama notlarını dikkat edilmelidir.
**Kablo kelepçesi alanında 102 mm (sağ, merkez).



* Cihaz kapağı veya dengeleme çitasıyla.
Ayrı planlama notlarını dikkat edilmelidir.
**Kablo keskaci alanında 105 mm (sağ, orta).

GAGGENAU