



Mevcut renk seçenekleri

VR414110
Paslanmaz çelik
Genişlik 38 cm

beraberindeki aksesuarlar

1 x Lava taşları.
1 x Temizleme fırçası.

VR414110

Vario elektrikli ızgara; 400 serisi

Paslanmaz çelik

Genişlik 38 cm

2 ayrı ayrı kontrol edilebilen ızgara bölgesi
İki ayrı yüzeyde eşzamanlı kızartma ve ızgara yapabilmek için yarım yüzeyli döküm kızartma tavası.
Lav taşı açık ızgara keyfi.
Sağlam paslanmaz çelik kumanda düğmeleri
Hassas işçilikle imal edilmiş 3 mm paslanmaz çelik çerçeve
Tezgah üstü veya hemiyüzey montaj imkanı
400 serisi diğer Vario cihazlarla mükemmel kombinasyon

Kullanım

Işık göstergeli kontrol düğmeleri.
12 kademeli elektronik güç kontrolü

Özellikler

Lav taşlarının bulunduğu hazne ve yağ toplama kabı paslanmaz çelikten
Ayrı ayrı kumanda edilebilen iki ısıtma bölgesi 1500 W x 2
İki adet dökme demir ızgara yüzeyi.

Güvenlik

Unutma emniyeti.
Isınma ve atıl ısı göstergesi

Planlama notları

Montaj şekline göre (tezgah üstü veya hemiyüzey), tezgah kesim ölçüsü ve düğme konumları değişebilir.
VA 440 cihaz kapağı veya VA 450 eşitleme çitası kullanılıyorsa, ilave derinlik göz önünde bulundurulmalıdır. Bir ya da daha fazla kapaklı cihaz kullanılan cihaz kombinasyonlarında, kapaksız cihazların derinliğini eşitlemek için eşitleme çitası VA 450 gereklidir. Birden fazla 400 serisi Vario ocakların kombinasyonunda, cihazların arasında ara bağlantı çitası VA 420 kullanılmalıdır. Montaj şekline bağlı olarak uygun bağlantı çitası seçilmelidir.
Tezgah kesimlerinde, tezgah üstü montajlarda en az 10 mm, hemiyüzey montajlarda ise en az 13 mm cihazın oturacağı çerçeve payı gereklidir. Kesintisiz 90° açılı kesilmiş bir yüzey sağlanmasına dikkat edilmelidir. Taşıma kapasitesi ve stabilitesi, özellikle ince tezgah malzemeleri kullanıldığında uygun altyapılar kullanılarak desteklenmelidir. Cihaz ağırlığı ve ek yükler hesaba katılmalıdır. Hemiyüzey montaj için ilave notlar: Taş, sentetik veya masif ahşap tezgahlar hemiyüzey montaja uygundur. Kesim kenarlarının ısı direnci ve sıvı sızdırmazlığı sağlanmalıdır. Diğer tezgah malzemeleri ile ilgili olarak lütfen tezgah üreticisine danışınız. Silikonun doğru şekilde uygulanabilmesi için, tezgah kesit kademesinin mutlak şekilde düz ve pürüzsüz olması gerekmektedir. Derz genişliği, kombinasyonlara ve tezgah kesitinin boyut toleransına bağlı olarak değişebilir. Cihazlar birbirinden bağımsız cihaz boşluklarına monte edilecekse, her bir cihaz boşluğu arasında minimum 50 mm mesafe bırakılmalıdır. Cihazın kumanda düğmeleri, mutfak alt dolabının üst alın (çekmece hizasına) takılmalıdır. Ön ahşap kalınlığı 16 - 26 mm.

Özellikler

Ürün ismi/aile

vario/domino lava ızgara

Konstrüksiyon şekli

tezgah altı

enerji kaynağı

Elektrikli

Kontrol Tipi

Elektronik

ızgara altlığı malzemesi

Döküm ızgara

Kurulum için gerekli yuva ölçüleri

105 x 360 x 492

Genişlik

380

cihaz ölçüsü

105 x 380 x 520

Ambalajlı ürün boyutları

350 x 435 x 580

Net ağırlık (kg)

26,456

Brüt ağırlık (Kg)

28,5

atıl ısı göstergesi

Ayrı

kullanma deposu

ocak önde

üstte kullanılan malzeme

Döküm ızgara

üst yüzey rengi

paslanmaz çelik, paslanmaz çelik

çerçeve rengi

paslanmaz çelik

Onay belgesi

Avustralya Standartlar, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Elektrik kablosu uzunluğu

EAN numarası

4242006213534

elektrik bağlantı değeri (W)

3000

Gaz bağlantı değeri (W)

Akım (A)

16

Gerilim (V)

220-240

Frekans (Hz)

60; 50

Sarfiyat ve bağlantı özellikleri

üretim tarihi 2021-09-05

sayfa 1

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

Cihaz tezgaha üstten monte edilebilir.

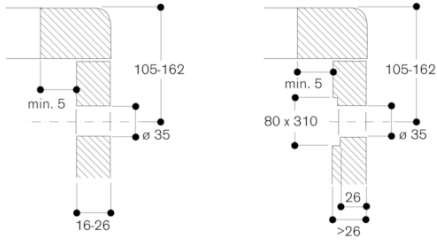
Cihaz ağırlığı: yaklaşık 26.

Bağlantı değerleri

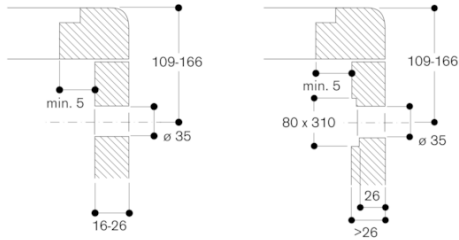
Toplam bağlantı değeri 3.0 kW.

Bağlantı kablosu öngörülmelidir.

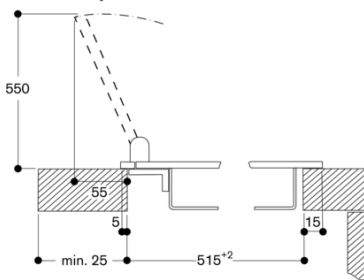
Kumanda düğmesi montajı, yüzeye montaj



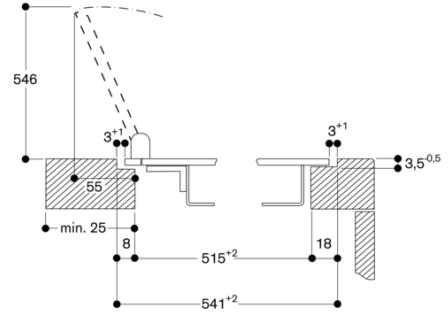
Kumanda düğmesi montajı, yüzeye sıfır montaj



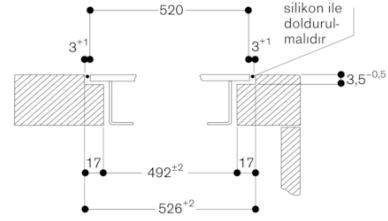
Cihaz kapağı / dengeleme çitası ile montaj, üst üste montaj



Cihaz kapağı / dengeleme çitası ile montaj, yüzeye sıfır montaj

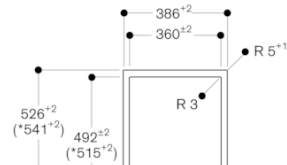


Çapraz kesit



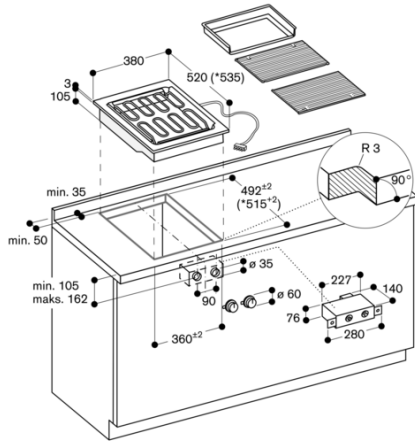
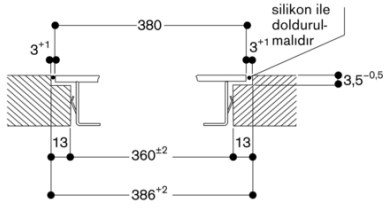
Cihaz kapağı veya dengeleme çitasıyla montaj sırasında, derin kesiğe ve ön ile arka oluk genişliğine dikkat edilmelidir.

Yukarıdan görünüm

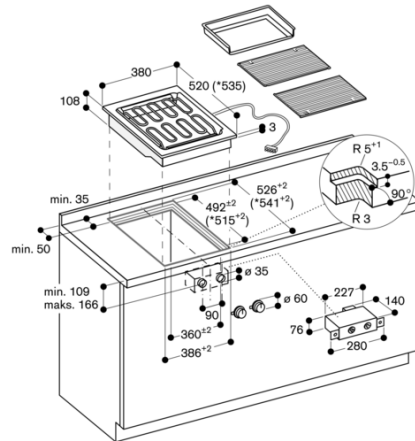


* Cihaz kapağı veya dengeleme çitasıyla (Ön ve arka asimetrik düzenine dikkat edilmelidir, bkz. ilgili ayrı uyarılar "Cihaz kapağı/dengeleme çitası ile montaj").

Uzunlamasına kesit



* Cihaz kapağı ile
Ölçüler mm cinsindedir



* Cihaz kapağı ile
Ölçüler mm cinsindedir