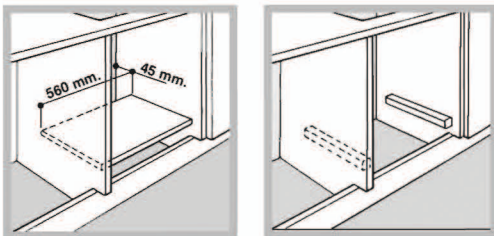


شرایط قبل از نصب دستگاه

تهویه

برای اطمینان از وجود تهویه مناسب، پانل پشت کابینت را بردارید. توصیه می شود فر را طوری نصب کنید که روی دو نوار چوبی، یا روی سطحی کاملاً صاف با دهانه حداقل 560×45 میلی متر (شکلها را ببینید) قرار بگیرد.



قرار دادن در مرکز و ثابت کردن

4 زبانه کنار فر را طوری قرار دهید که با 4 سوراخ روی قاب بیرونی در یک ردیف قرار بگیرند. زبانه ها را با توجه به ضخامت پانل کناری کابینت و مطابق شکل زیر تنظیم کنید: ضخامت 20 میلی متر: بخش جداسنده زبانه را بردارید (شکل را ببینید).



ضخامت 18 میلی متر: از اولین شیار که توسط کارخانه تعییه شده استفاده کنید (شکل را ببینید).



ضخامت 16 میلی متر: از شیار دوم استفاده کنید (شکل را ببینید).



در فر را باز کرده و 4 پیچ در 4 سوراخ قاب بیرونی بگذارید و فر را محکم کنید.

! همه قطعات و بخش‌های وسیله که تضمین کننده عملکرد این آن هستند باید بدون ابزار قابل بیرون آوردن باشند.

استقرار

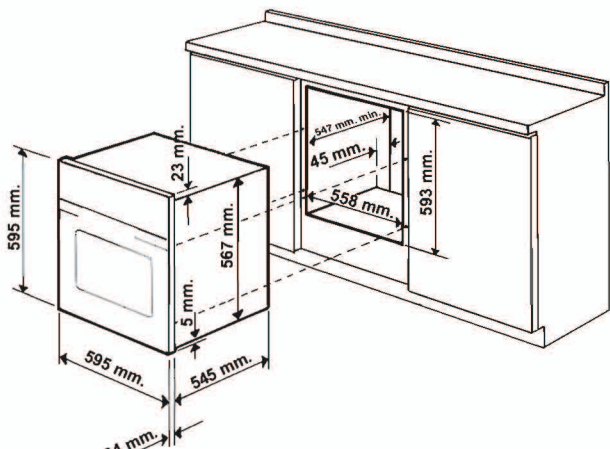
! مواد بسته بندی را دور از دسترس کودکان نگه دارید. این مواد ممکن است خطر خفگی برای کودکان ایجاد کنند. به نکات و موارد احتیاطی رجوع کنید.

! وسیله باید توسط یک فرد واحد شرایط مطابق با دستورالعملهای ارائه شده نصب شود. نصب غیراصولی باعث ایجاد خطر برای افراد و حیوانات شده و حتی ممکن است به اموال صدمه بزند.

نصب دستگاه

لطفاً برای اطمینان از صحبت عملکرد وسیله از یک کابینت مناسب استفاده کنید.

- پانل های مجاور فر باید در برابر حرارت مقاوم باشند.
- کابینت های روكش دار باید با چسبی تهیه شده باشند که بتواند تا 100 درجه سانتیگراد حرارت را تحمل کند.
- برای نصب فر زیر کاتر (شکل را ببینید) یا داخل کابینت، ابعاد کابینت باید به این صورت باشد:



! وسیله بعد از نصب نباید با قطعات الکتریکی تماس پیدا کند. مقدارهای مصرف دستگاه که روی پلاک آن نوشته شده است بر اساس این نوع نصب می باشد.

وصل کردن سیم برق به پریز

یک دوشاخه استاندارد مطابق با بار درج شده روی پلاک دستگاه نصب کنید (جدول را ببینید). دستگاه باید مستقیماً و با استفاده از یک مدارشکن همه سوئی با حداقد بارشده کننکت 3 میلی متر بین وسیله و پریز وصل شود، مدارشکن باید برای بار عنوان شده روی دستگاه مناسب باشد و با مقررات الکتریکی معترض همواری داشته باشد (سیم اتصال زمین نباید توسط مدارشکن قطع شود). سیم برق باید طوری قرار داده شود که با داماهای بالاتر از 50 درجه سانتیگراد در هیچ نقطه‌ای تماس پیدا نکند.

نصاب باید از برقراری اتصالات صحیح برقی اطمینان حاصل کند و مقررات ایمنی را رعایت کرده باشد.

قبل از اینکه برق را وصل کنید، مطمئن شوید که:

- اتصال زمین برق را شده و دوشاخه با مقررات و استانداردها همواری دارد.
- پریز از عهده تحمل حداقل توان وسیله بر می‌آید، مقدار توان روی پلاک دستگاه قید شده است (زیر را ببینید).
- ولتاژ باید در محدوده مقادیر عنوان شده روی پلاک دستگاه باشد (زیر را ببینید).
- پریز برای دوشاخه دستگاه مناسب باشد. اگر پریز با دوشاخه همواری ندارد، از یک تکنسین محاز بخواهد آنرا عوض کند. از سیم‌های رابط با چند پریز استفاده نکنید.

بعد از اینکه وسیله نصب شد، سیم برق و پریز باید به آسانی در دسترس باشند.

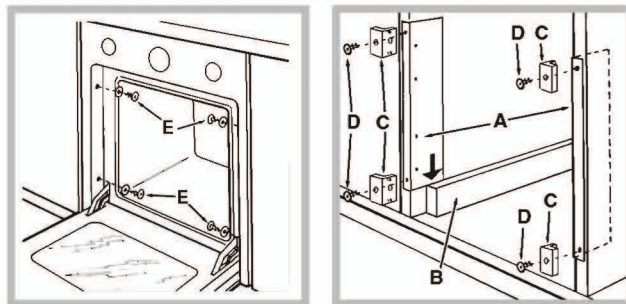
! سیم نباید خم شده یا تحت فشار باشد.

! سیم باید بطور مرتب چک شود و تعویض آن فقط توسط تکنسین های محاز انجام شود (بخش کمک رسانی را ببینید).

! در صورت عدم رعایت این اقدامات تامین ایمنی، سازنده هیچ مسئولیتی نخواهد پذیرفت.

قرار دادن در مرکز و ثابت کردن*

1. زوارهای "A" را روی پایه فر "B" قرار دهید.
2. زبانه‌های "C" را روی زوارهای "A" قرار دهید. اگر ضخامات پانل کناری کابینت:
 - 16 میلی متر است: زبانه را طوری قرار دهید که عدد 16 نوشته شده روی آن به سمت شما باشد؛
 - 18 میلی متر است: زبانه را طوری قرار دهید که قسمت بدون نوشته آن به سمت شما باشد؛
 - 20 میلی متر است: نیازی به قرار دادن زبانه نیست.
3. زوارهای و زبانه‌ها را با پیچ و واشرهای پلاستیک "D" به لبه پانل کناری کابینت محکم کنید.
4. فر را با پیچ و واشرهای پلاستیک "E" در داخل کابینت نصب کنید.

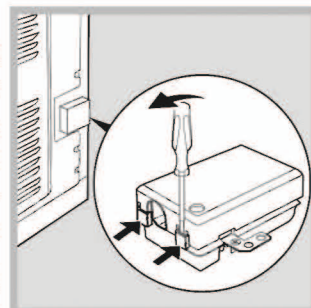


اتصالات برق

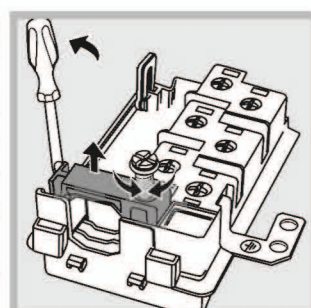
! فرهای مجهز به سیم برق سه شاخه دار برای کار با برق متناوب در ولتاژ و فرکانس درج شده روی پلاک دستگاه مناسب هستند (زیر را ببینید).

وصل کردن سیم برق

1. با قرار دادن یک پیچ گوشته در زبانه‌های کناری قاب، جعبه تقسیم را باز کنید. از پیچ گوشته بعنوان اهرم استفاده کرده و آنرا به پایین فشار دهید تا قاب باز شود (شکل را ببینید).



2. از یک پیچ گوشته بعنوان اهرم استفاده کنید و پیچ گیره کابل را شل کرده و آنرا بردارید (شکل را ببینید).



3. پیچ‌های سفت کردن سیم N-L- $\frac{1}{2}$ را بردارید، سپس سیم‌ها را بر اساس رنگ بندی زیر سر پیچ ها بگذارید: آبی (N نول)، قهوه‌ای (L فاز) و زرد- سبز ($\frac{1}{2}$ زمین).

* فقط در برخی مدل‌ها.

قبل از نصب دستگاه لطفا به موارد زیر دقت فرمایید:

۱- دستگاه را مطابق با ابعاد ارایه شده نصب نمایید.

۲- پریز برق نباید پشت دستگاه باشد و باید در دسترس باشد.

۳- انتهای کابین فر می باشد اگر از تعبیه شده باشد.

۴- تا جایی که ممکن است زیر گاز طراحی نشود.

۵- مغزی پریز چینی باشد.

۶- کابل پریز حداقل باید $1.5 * 3$ باشد.

۷- هرگز از سه راهی استفاده نکنید.

۸- فیبر پشت کابین را باید کاملا بیرون بیاورید.