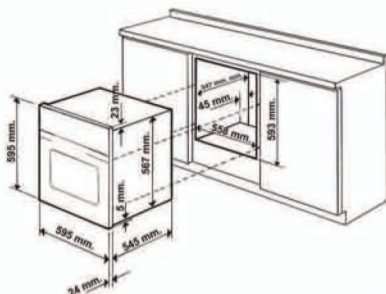


# شرایط قبل از نصب دستگاه

## 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 نصاب واحد شرایط حرفه ای و مطابق با دستور العملهای ارائه شده نصب شود. نصب غیر اصولی باعث ایجاد خطر برای افراد و حیوانات شده و حتی ممکن است به اموال صدمه بزند.

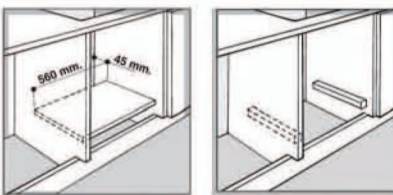
## وسیله توکار



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 روکش دار باید با چسبی تهیه شده باشند که بتواند تا ۱۰۰ درجه سانتی گراد حرارت را تحمل کند.  
• برای نصب فر زیر کاتیتر (شکل را ببینید) یا داخل کابینت، ابعاد کابینت باید به این صورت باشد:

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

## تزوییه



برای اطمینان از وجود تزوییه 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  $45 \times 56$  میلی متر (شکلها را ببینید) قرار بگیرد.

## قرار دادن در مرکز و ثابت کردن

۴ زبانه کنار فر را طوری قرار دهید که با ۴ 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 ۲۰ میلی متری:  
قسمت قابل برداشت قید



ضخامت ۱۸ میلیمتری: از  
شیار دوم استفاده نمایید  
اول که توسط کارخانه ایجاد  
شده است، استفاده کنید.



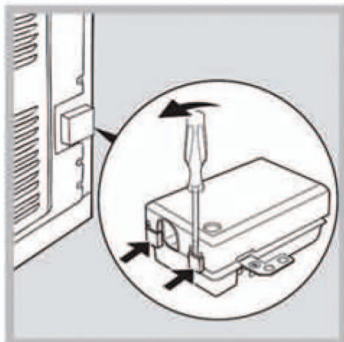
ضخامت ۱۶ میلیمتری: از  
شیار اول استفاده نمایید

همه قطعات و بخش های وسیله که تضمین کننده عملکرد ایمن آن هستند باید بدون ابزار قابل بیرون آوردن باشند.

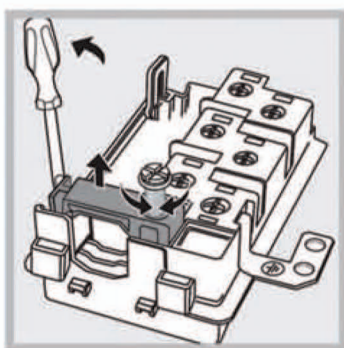
## اتصالات برق

فرهای مجهز به سیستم برق سه شاخه دار برای کار با برق متناوب در ولتاژ و فرکانس درج شده روی پلاک دستگاه مناسب هستند

## وصل کردن سیم برق



۱. با قرار دادن یک پیچ گوشتی در زبانه های کناری قاب جعبه تقسیم را باز کنید. از پیچ گوشتی به عنوان اهرم استفاده کرده و آنرا به پایین فشار دهید تا قاب باز شود.



۲. از یک پیچ گوشتی به عنوان اهرم استفاده کنید و پیچ گیره کابل را شل کرده و آنرا بردارید (شکل را ببینید).

۳. پیچ های سفت کردن سیم  $L_1$  را بردارید. سپس سیم ها را بر اساس رنگ بندی زیر سر پیچ ها بگذارید: آبی (N نول)، قهوه ای (L فاز) و زرد-سبز ( $\text{---}$  زمین).

## وصل کردن سیم برق به پریز

یک دو شاخه استاندارد مطابق با بار درج شده روی پلاک دستگاه نصب کنید (جدول را ببینید). وسیله باید مستقیماً و با استفاده از یک مدار شکن همه سوئی با حداقل بازشدنی کنکات ۳ میلی متر بین وسیله و پریز وصل شود. مدار شکن باید برای بار عنوان شده روی وسیله مناسب باشد و با مقررات الکتریکی معتبر همخوانی داشته باشد. (سیم اتصال زمین نباید توسط مدار شکن قطع شود). سیم برق باید طوری قرار داده شود که با دمایهای بالاتر از ۵۰ درجه سانتی گراد در هیچ نقطه ای تماس پیدا نکند.

! نصب باید از برقراری اتصالات صحیح برقی اطمینان حاصل کند و مقررات ایمنی را کاملاً رعایت کرده باشد. قبل از اینکه وسیله را به برق وصل کنید، مطمئن شوید که:

- اتصال زمین برقرار شده و دوشاخه با مقررات و استانداردها همخوانی دارد.
- پریز از عهده تحمل حداکثر توان وسیله بر می آید، مقدار توان روی پلاک دستگاه قید شده است (زیر را ببینید).

• ولتاژ در محدوده مقادیر عنوان شده روی پلاک دستگاه باشد (زیر را ببینید).

• پریز برای دو شاخه دستگاه مناسب باشد. اگر پریز با دو شاخه همخوانی ندارد از یک تکنسین مجاز بخواهید آنرا عوض کند. از سیم های 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 به طور مرتب چک شود و تعویض آن فقط توسط تکنسین های مجاز انجام شود (بخش کمک رسانی را ببینید).

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

جدول مشخصات	
عرض ۴۳.۵ سانتی متر	ابعاد
ارتفاع ۳۷ سانتی متر	
طول ۴۰ سانتی متر	
FZ ۱۳۳.C.   IX   ۱۳۳.p.   FZ ۱۳۳	حجم
ولتاژ: 240 - 220 ولت ~ 50/60 هرتز یا 60 هرتز (به پلاک دستگاه رجوع شود) حداکثر توان چندی 2800 وات	اتصالات برق
مصرف ۲۰۰۲/۴۰/EC بروی برچسب فرهای برقی. مقررات EN 50304	برچسب انرژی
مصرف انرژی اظهار شده برای کلاس تبادل حرارت اجباری حالت گرمایش:	
این دستگاهها موصوبات اتحادیه اروپا به شرح زیر سازگاری دارند: 2006/95/EEC 12/12/06 (ولتاژ پایین) و اصلاحات متუقف آن - 2004/108/EEC 15/12/04 (سازگاری الکترو-مغناطیسی) و اصلاحات متუقف آن 93/68/EEC مورخ 22/07/93 و اصلاحات متუقف آن. 2002/96/EEC و اصلاحات متუقف. 1275/2008 حالت آماده بکار / خاموش	 

**قبل از نصب دستگاه لطفاً 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 دس ترس باشد.
- ۳- انتهای کابین فر می باشد اگرچه تعییه 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 کاملاً بیرون بیاورید.