



خدمات طلایی نیکان

خدمات طلایی نیکان با دو دهه فعالیت در عرصه لوازم خانگی، با هدف مشتری مداری و ارائه خدمات در سطح استاندارد، نماینده رسمی محصولات ایندزیت، اکسپریتال، آریستون و تکا می باشد.

ضمانت نامه معتبر این شرکت با پشتوانه کمپانی های تولید کننده در اروپا، یکی از معتبرترین شرکت های خدماتی در سراسر کشور شناخته شده است که موفق به دریافت گواهی نامه استاندارد ایزو ۹۰۰۱-۲۰۱۵ گردیده است.

این شرکت با دارا بودن تکنسین های مجرب و آموزش دیده و در اختیار داشتن انواع قطعات مورد نیاز در انبار مدرن و مکانیزه پاسخگوی نیاز مشتریان می باشد. مجهز بودن به کارگاه تعمیرات الکترونیک با استفاده از تجهیزات و تکنولوژی روز، استفاده از شیوه های نوین ارتباطی و نظرخواهی از مشتریان از دیگر ویژگی های خدمات طلایی نیکان در سراسر کشور می باشد.

باشد که بتوانیم در این راستا حامی مردم خوب و خوش سلیقه ایران عزیزمان باشیم.

تضمین رسیدن شما به مطلوب هدف مدیکال و پرسنل بهداشتی



حامی حقوق مصرف کنندگان



دارنده گواهی نامه ایزو ۲۰۱۵: ۹۰۰۱ از شرکت SGS

دارنده گواهی نامه مشتری مداری شرکت QMS ایتالیا

دارنده گواهی نامه و تندیس رعایت حقوق مصرف کنندگان



021 - 88 50 00 00



فون واژه نیکان 885 NIKAN



NIKAN COMPANY



WWW.NIKAN-CO.COM



INDESIT



teka

دفترچه راهنمای استفاده از دستگاه: HL-940/HLF-940



MODEL: HL 940



MODEL: HLF 940

فهرست

۴..... معرفی اجزای فر

۵..... عملکردهای فر

۷..... استفاده از فر

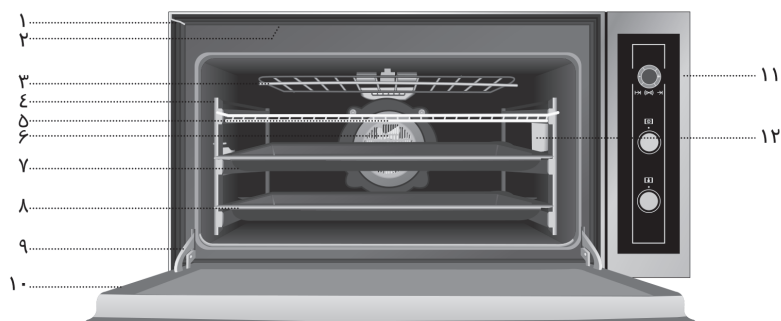
۸..... عملکردهای دستی

۱۲..... عملکرد Hydroclean®

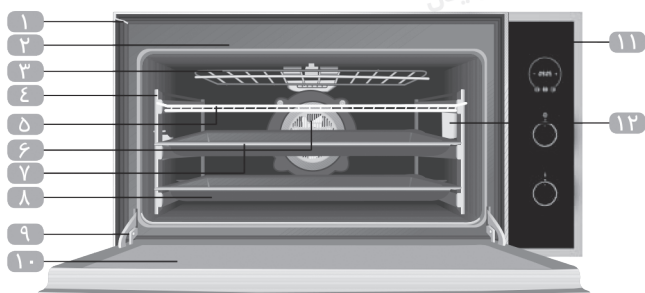
۱۵..... مشخصات

معرفی اجزای فر

مدل HL 940



مدل HLF 940

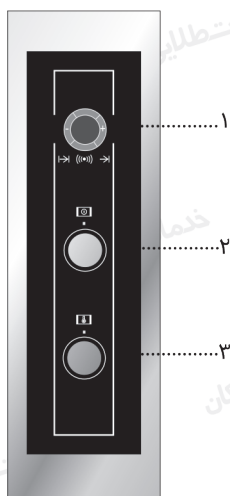


- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| ۱. محل نصب | ۷. سینی کباب کردن |
| ۲. خروجی هوا | ۸. سینی کیک |
| ۳. المنت گریل متحرک | ۹. لولا |
| ۴. نگهدارنده کرومی / ریل تلسکوپی | ۱۰. درب دستگاه |
| ۵. شبکه پخت | ۱۱. صفحه کنترل |
| ۶. فن | ۱۲. لامپ |

برای کالاهای دیگر ممکن است لوازم جانبی توضیح داده در دفترچه راهنما وجود نداشته باشد.

صفحه کنترل

مدل HL 940



مدل HLF 940



۱. ساعت الکترونیک

۲. انتخابگر عملکرد

۳. انتخابگر دما

عملکردهای فر

□ خاموش کردن فر



پخت سنتی (Conventional)

از این عملکرد برای پخت کیک‌هایی استفاده می‌شود که برای نرم و اسفنجی شدن نیاز به حرارت یکنواخت دارند.



پخت سنتی با فن (Conventional with fan)

این عملکرد برای برشته کردن و کیک‌ها مناسب است. فن دستگاه حرارت را در تمام فضای داخلی فر پخش می‌نماید.

گریل با المنت حرارتی پایین

این عملکرد مخصوص بریان کردن هر نوع گوشت، صرف نظر از اندازه آن می باشد.

گریل مازاد با توان حرارتی بالا

این عملکرد نسبت به گریل، مناطق بیشتری را پوشش داده و با استفاده از قدرت بیشتر، زمان مورد نیاز برای برشته شدن غذا را کاهش می دهد.

گریل

این عملکرد برای برشته کردن غذاها استفاده می شود. در این حالت تنها سطح رویی غذا طلایی شده و قسمت داخلی غذا تحت تاثیر قرار نمی گیرد. این عملکرد برای غذاهای یک دست و صاف مانند استیکها، دنده، ماهی و تست مناسب می باشد.

احتیاط: هنگام استفاده از گریل یا گریل مازاد با توان حرارتی بالا، درب باید بسته نگه داشته شود.

المنت حرارتی پایین

گرما از قسمت زیرین به غذا انتقال داده می شود. برای گرم کردن غذاها و پف کردن خمیر یا موارد مشابه این عملکرد کاربرد دارد.

پیتزا

این عملکرد مخصوص پخت پیتزا، شیرینی و کیکهای میوه ای می باشد.

Turbo (توربو-چرخشی)

حرارت تولید شده از المنت های پشتی فر توسط فن در تمام قسمت های دستگاه پخش می شود. در نتیجه ی پخش یکنواخت حرارت، برشته کردن و پخت به صورت همزمان در دو ارتفاع مختلف اتفاق می افتد.

یخ زدایی



این عملکرد از یک سیستم هوای داغ دوسطحی استفاده می‌نماید. LO برای ماهی، کیک، شیرینی‌ها و نان بوده و HI (دمای بالاتر درون فر) عموماً برای گوشت استفاده می‌شود.

HYDROCLEAN® سیستم تمیزکننده خودکار (چربی‌زدایی با بخار آب)

پس از استفاده از چرخه تمیز کاری، هر گونه لک روغن یا کثیفی چسبیده به دیواره‌های فر را می‌توانید به آسانی با یک دستمال مرطوب تمیز نمایید. **نکته:** لامپ در تمام عملکردهای پخت، به جز تمیز کردن، روشن خواهد ماند.

استفاده از فر

احتیاط: ساعت الکترونیک دارای تکنولوژی کنترل لمسی می‌باشد. برای کار کردن آن به آسانی علامت‌های کنترل شیشه‌ای را با سرانگشتان لمس نمایید. حساسیت صفحه کنترل لمسی به طور مداوم با شرایط محیط تنظیم می‌شود. مطمئن شوید که سطح شیشه‌ای صفحه کنترل تمیز بوده و هنگام به برق‌زدن دستگاه چیزی روی آن نمی‌باشد.


اگر با لمس شیشه عملکرد ساعت به خوبی کار نمی‌کند، فر را چند ثانیه از برق کشیده و دوباره آن را وصل نمایید. با این کار سنسورها به صورت خودکار تنظیم شده و به کنترل انگشت، واکنش نشان می‌دهند.

تنظیمات ساعت الکترونیک





علامت : هنگامیکه عملکرد HYDROCLEAN®

در حال انجام است روشن می‌شود

علامت : با انتخاب تایمر ساعت روشن می‌شود.

علامت AUTO: با روشن شدن خود نشان می‌دهد که فر برنامه‌ریزی شده است.

علامت : نشان می‌دهد که فر در حال انتقال

→  →

حرارت به غذا می‌باشد.

سنسورهای + / - : انتخاب ساعت را امکان‌پذیر می‌نماید.

سنسورهای |>|، |<|، |>>| و |<<| : برنامه‌دهی عملکردهای ساعت الکترونیک را امکان‌پذیر می‌کند.

تنظیمات زمان

- با روشن شدن فر، ساعت عدد ۱۲:۰۰ را به صورت چشم‌گزن نشان می‌دهد.
- با فشار سنسور + یا - ساعت را تنظیم نمایید. ۲ بوق شنیده می‌شود که تایید خواهد کرد زمان تنظیم شده است.
- برای تغییر ساعت، سنسورهای + و - را هم‌زمان فشار دهید. زمان حال در نمایشگر چشمک خواهد زد. با فشار سنسورهای + یا - زمان را تغییر دهید. ۲ بوق شنیده می‌شود که تایید می‌نماید زمان تنظیم شده است.
- **نکته:** لامپ چراغ دارای حالت شب می‌باشد. بنابراین لامپ بین ساعات ۰۰:۰۰ و ۶:۰۰ خاموش خواهد شد.

عملکردهای دستی

- پس از تنظیمات ساعت، فر آماده استفاده می‌باشد. عملکرد پخت و دما را انتخاب نمایید.
- روشن شدن علامت  هنگام پخت نشان می‌دهد که حرارت در حال انتقال به غذا می‌باشد.
- هنگامیکه به دمای انتخاب شده برسد این علامت ناپدید خواهد شد.
- کنترل‌ها را روی  تنظیم نموده تا فر خاموش شود.
- **احتیاط:** بعد از پخت متوجه خواهید شد که سیستم خنک‌کننده فر هنوز روشن است. این شرایط عادی بوده و برای خنک‌شدن سریع فر استفاده می‌شود.
- **هشدار تایمر:** زنگ هشدار در زمان برنامه‌ریزی شده شنیده خواهد شد، حتی اگر فر پخت را به اتمام رسانده باشد.
- **زمان پخت:** با این عملکرد می‌توانید زمان پخت را برنامه‌ریزی نمایید. پس از زمان تعیین‌شده فر به صورت خودکار خاموش خواهد شد.

زمان توقف پخت: این تنظیمات به شما این امکان را می‌دهد که زمان توقف پخت را برنامه‌ریزی نموده و پس از زمان تعیین شده فر به صورت خودکار خاموش خواهد شد.

زمان پخت و زمان توقف پخت: این تنظیمات به شما این امکان را می‌دهد تا به زمان پخت و زمان توقف پخت برنامه دهید. فر در زمان تنظیم شده به صورت خودکار روشن شده و تا زمان پخت انتخاب شده (زمان پخت) کار می‌کند. سپس به صورت خودکار در زمان نشان داده شده (زمان توقف پخت) خاموش می‌شود.

عملکرد قفل کودک: این عملکرد ساعت الکترونیکی را قفل نموده و از بازی کردن کودکان با آن جلوگیری می‌نماید.

عملکرد HYDROCLEAN® سیستم تمیزکننده خودکار (چربی‌زدایی با بخار آب): این عملکرد در راحت تمیز کردن فر به شما کمک خواهد کرد.

فعال کردن هشدار تایمر دستگاه

۱. سنسور ((۱)) را با انگشتان فشار دهید تا زمانیکه علامت ((۱)) در نمایشگر شروع به چشم‌زدن نماید. همچنین ساعت ۰۰:۰۰ را به صورت چشم‌کزن نشان خواهد داد.

۲. با فشار سنسورهای + و - زمانیکه می‌خواهید دستگاه پایان آن را به شما هشدار دهد انتخاب نمایید.

۳. دستگاه دو مرتبه بوق زده تا تایید نماید که زمان تنظیم شده است. ساعت از زمان انتخاب شده شروع به شمارش معکوس کرده و علامت ((۱)) به آرامی چشمک خواهد زد.

۴. با تمام شدن زمان، زنگ هشدار به صدا درآمده و علامت ((۱)) با سرعت بیشتری چشمک خواهد زد.

۵. برای قطع هشدار یک کلید را فشار دهید. علامت ((۱)) خاموش خواهد شد.

اگر می‌خواهید زمان تایمر را تغییر دهید، به آسانی سنسور ((۱)) را با سرانگشت لمس کرده و سپس سنسورهای + یا - را فشار دهید. ۲ بوق شنیده خواهد شد

تا تغییر زمان را تایید نماید. ساعت از زمان جدید شروع به شمارش معکوس کرده و علامت ((۱۰)) به آرامی چشمک خواهد زد.

نکته: با عملکرد تایمر، زمان حال در نمایشگر قابل مشاهده نمی‌باشد.

تنظیم زمان پخت

۱. سنسور \rightarrow را فشار دهید تا علامت AUTO شروع به چشمک‌زدن نموده و علامت ۰۰:۰۰ در نمایشگر نشان داده شود.
 ۲. با فشار سنسورهای + و - زمان پخت را انتخاب نمایید.
 ۳. بوق شنیده شده و علامت AUTO به آرامی چشمک‌زن می‌شود. نمایشگر زمان باقی‌مانده پیش از خاموش شدن خودکار فر را نشان می‌دهد.
 ۴. برنامه پخت و دما را انتخاب نمایید.
 ۵. با پایان زمان پخت، فر خاموش شده و زنگ هشدار شنیده می‌شود. علامت AUTO با سرعت بیشتری چشمک خواهد زد.
 ۶. یک سنسور را فشار داده تا زنگ هشدار متوقف و علامت AUTO خاموش شود. فر دوباره روشن خواهد شد.
 ۷. کنترل‌ها را روی \square قرار داده تا فر خاموش شود.
- هر زمان که بخواهید می‌توانید زمان باقی‌مانده پخت را تغییر دهید. سنسور \rightarrow را فشار داده تا علامت AUTO با سرعت بیشتری چشمک‌زن شود. حال سنسورهای + یا - را برای تغییر زمان فشار دهید.
- نکته:** هنگامیکه زمان پخت تنظیم شده است ساعت دستگاه قابل مشاهده نیست.

برنامه‌دهی زمان توقف پخت

۱. علامت \rightarrow را در نمایشگر فشار دهید تا علامت AUTO شروع به چشمک‌زدن نماید.
۲. زمان توقف پخت را با فشار سنسورهای + یا - انتخاب نمایید.
۳. بوق شنیده خواهد شد. نمایشگر زمان حال را نشان داده و علامت AUTO به آرامی چشمک‌زده تا نشان دهد که فر به صورت خودکار خاموش خواهد شد.
۴. برنامه پخت و دما را انتخاب نمایید.

۵. هنگامیکه زمان پخت به پایان رسید، فر خاموش شده و یک هشدار شنیده می‌شود. علامت AUTO با سرعت بیشتری چشمک خواهد زد.

۶. برای توقف زنگ هشدار و خاموش شدن علامت AUTO یک سنسور را فشار دهید. فر دوباره روشن خواهد شد.

۷. کنترل‌ها را روی □ قرار داده تا فر خاموش شود.

هر زمان که بخواهید می‌توانید زمان توقف پخت را تغییر دهید. سنسور → را فشار داده تا زمانیکه علامت AUTO با سرعت بیشتری چشمک زده و زمان توقف در نمایشگر مشاهده می‌شود. حال سنسورهای + یا - را برای تغییر زمان فشار دهید.

برنامه‌دهی زمان پخت و زمان توقف پخت

۱. سنسور → را فشار دهید تا علامت AUTO شروع به چشمک‌زدن کرده و ۰۰:۰۰ در نمایشگر ظاهر شود.

۲. با فشار سنسورهای + یا - زمان پخت را انتخاب نمایید.

۳. بوق شنیده خواهد شد، نمایشگر زمان باقی‌مانده پخت را نشان داده و علامت AUTO به آرامی چشمک خواهد زد.

۴. سنسور → را در نمایشگر فشار داده تا علامت AUTO با سرعت بیشتری چشمک بزند. نمایشگر زمان حال را نشان داده و زمان پخت برنامه‌ریزی خواهد شد.

۵. زمان توقف پخت را با فشار سنسور + یا - انتخاب نمایید.

۶. بوق شنیده شده و نمایشگر، زمان حال را نشان خواهد داد.

۷. برنامه پخت و دما را انتخاب نمایید.

۸. فر خاموش مانده و چراغ AUTO روشن خواهد شد. حال فر برنامه‌ریزی شده است.

۹. زمان شروع پخت، فر روشن شده و در زمان پخت برنامه‌ریزی شده، کار خواهد کرد.

۱۰. هنگام پخت، نمایشگر باقی‌مانده زمان پخت را نشان داده و علامت AUTO به آرامی چشمک خواهد زد.

۱۱. هنگامیکه زمان پخت به پایان رسید، فر خاموش شده، یک هشدار شنیده

خواهد شد و نماد AUTO سریع‌تر چشمک خواهد زد.
۱۲. یک سنسور را برای توقف و خاموش شدن علامت AUTO فشار دهید. فر مجدد روشن خواهد شد.

۱۳. برای خاموش شدن فر کنترل‌ها را روی □ قرار دهید.
هنگامیکه فر روشن است اگر می‌خواهید باقی‌مانده زمان پخت را تغییر دهید، سنسور |>| را فشار داده تا علامت AUTO سریع‌تر شروع به چشمک‌زدن خواهد کرد. حال سنسور + یا - را فشار دهید تا زمان تغییر نماید.

قفل ایمنی کودک

هر زمان که بخواهید در هنگام کار کردن دستگاه، می‌توانید قفل کودک را فعال نمایید.

برای فعال کردن این عملکرد دو سنسور - و + را به صورت همزمان فشار داده و چند ثانیه نگه دارید تا صدای بوق شنیده شده و نمایشگر کلمه پایان را به صورت SAFE نشان دهد. ساعت قفل شده است.

اگر فر خاموش است و قفل کودک را فعال نمایید، حتی با انتخاب عملکرد پخت، دستگاه کار نخواهد کرد.

اگر هنگامیکه در حال پخت هستید این عملکرد را فعال نمایید، تنها تنظیمات ساعت الکترونیک قفل خواهد شد.

اگر سنسور ساعت را زمانیکه قفل ایمنی کودک فعال است فشار دهید، کلمه SAFE در نمایشگر ظاهر خواهد شد. ساعت قفل است.

برای غیرفعال کردن این عملکرد، سنسورهای + و - را همزمان چند ثانیه نگه دارید تا صدای بوق شنیده شود.

احتیاط: در صورت قطع برق، تنظیمات ساعت الکترونیک پاک شده و ۱۲:۰۰ به صورت چشمک‌زن در نمایشگر ساعت نشان داده می‌شود. ساعت و برنامه را مجدد تنظیم نمایید.

عملکرد Hydroclean® سیستم تمیزکننده خودکار (چربی‌زدایی با بخار آب)

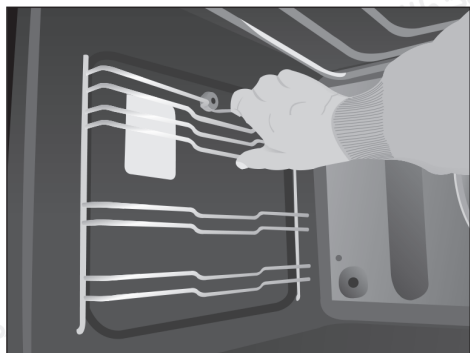
با استفاده از این عملکرد می‌توانید روغن و تکه‌های باقی‌مانده غذا را توسط

عملکرد ترکیبی بخار و خصوصیات فوق العاده لعاب جدید Hydroclean® به آسانی از دیواره‌های فر پاک نمایید.

با تکنولوژی جدید Hydroclean®, برای تمیز کردن فر، نیازی به استفاده از محصولات پاک‌کننده روغن ندارید. هنگامیکه آب و کثیفی‌ها برداشته شدند، دیواره‌های فر تمیز و بدون روغن خواهد بود.

نحوه استفاده از چرخه تمیز کنندگی فر

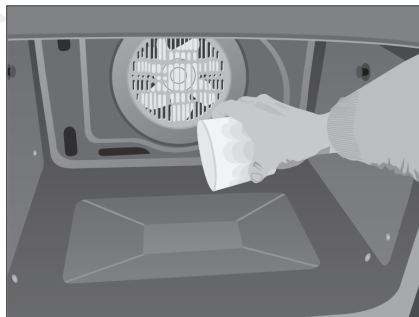
همیشه برنامه تمیز کردن را با دستگاه خنک انجام دهید. اگر دستگاه خیلی داغ باشد و عملکرد Hydroclean شروع به فعالیت نماید اثرات مخربی خواهد داشت.



۱. ابتدا سینی‌ها و تمام لوازم جانبی داخل فر مانند نگهدارنده‌های سینی و ریل‌های تلسکوپی را خارج نمایید. برای توضیحات بیشتر با خدمات طلایی نیکان تماس بگیرید.


احتیاط: فر و سینی را


همزمان با استفاده از عملکرد Hydroclean® تمیز نکنید. نتیجه خوبی به دست نخواهید آورد. برای تمیز کردن سینی از دستورالعمل‌هایی که توضیح داده خواهد شد استفاده نمایید.





۲. به آرامی ۳۰۰ ml آب در کف محفظه فر خنک‌شده، بریزید.

۳. ولوم کنترل را در حالت  قرار دهید.

۴. با شنیدن صدای بوق، دستگاه شروع به اجرای عملکرد Hydroclean® می‌نماید. علامت  به آرامی چشمک زده و زمان تا پایان چرخه در نمایشگر نشان داده می‌شود.

مهم: زمان انجام این عملکرد قابل تغییر نمی‌باشد. برای لغو آن پیش از زمان پایان، ولوم کنترل را چرخانده و در حالت  قرار دهید.

۵. هنگامیکه چرخه به پایان می‌رسد، دستگاه خاموش شده، یک صدای هشدار شنیده می‌شود و علامت  با سرعت بیشتری چشمک خواهد زد.

۶. برای متوقف کردن صدای زنگ هشدار و خاموش کردن علامت  یک کلید را به دلخواه فشار دهید.

۷. ولوم کنترل را در موقعیت  قرار دهید.

۸. در این مرحله می‌توان لک یا آب باقی‌مانده داخل فر را با یک دستمال مرطوب تمیز نمود.

مهم: تا زمانیکه عملکرد تمیزکنندگی (پاکسازی) به پایان برسد، درب دستگاه را باز نکنید. برای عملکرد بهتر در این حالت، چرخه خنک‌کننده مورد نیاز است. عملکرد تمیزکنندگی (پاکسازی) باید در دمای پایین انجام شود. هنگامیکه عملکرد به پایان رسید هر مواد باقی‌مانده‌ای را می‌توانید با ایمنی کامل توسط یک دستمال مرطوب تمیز نمایید. زمان خنک‌شدن به دمای اتاق بستگی دارد. قبل از تمیز کردن سطح داخلی فر و تماس با آن مطمئن شوید که به اندازه کافی دستگاه خنک شده است.

نحوه استفاده از چرخه تمیز کردن سینی

ویژگی فوق‌العاده لعاب Hydroclean®، هر اثر غذای پخته‌شده را می‌تواند به آسانی از روی سینی‌ها بردارد. اگر لکه‌های سخت غذا پس از تمیز کردن معمولی پاک نشد، مراحل زیر را انجام دهید:

۱. سینی‌ای که نیاز به تمیز شدن دارد را در سطح وسط نگه دارنده طبقات، قرار دهید.

۲. با فر خنک، به آرامی ۳۰۰ ml آب داخل سینی بریزید.

۳. عملکرد Hydroclean® را انتخاب نمایید.

مهم: لعاب Hydroclean® برای تمیز شدن با برنامه تمیز کننده خودکار (چربی زدایی با بخار آب) فر طراحی شده و روش‌های دیگر تمیز کردن می‌تواند باعث آسیب آن شود. به خصوص محصولات ضد رسوب می‌توانند آسیب جدی به لعاب وارد نمایند.

سینی‌های فر دارای لعاب Hydroclean® نباید در ظرفشویی شسته شوند. اگر نیاز به تمیز کنندگی قوی دارید از یک مواد شوینده ملایم استفاده نمایید. بعضی غذاها مانند گوجه، سرکه، یا کباب‌های نمکی می‌تواند ظاهر سطح لعاب را تغییر دهند، این طبیعی است.

مشخصات

تکا	تولید کننده
HI-940	مدل
A	مصرف انرژی از A (بیشترین کارایی) تا G (کمترین کارایی)
→	عملکرد حرارت‌دهی Conventional (پخت سنتی) تهویه هوای فشرده
۱.۱۲ کیلووات ساعت ۰.۹۹ کیلووات ساعت	مصرف انرژی Conventional (پخت سنتی) تهویه هوای فشرده
۷۸	حجم قابل استفاده (لیتر)
→	اندازه: کوچک متوسط بزرگ

کمک ما به حفظ محیط زیست: استفاده از کاغذهای قابل بازیافت می‌باشد.



