

# راهنمای استفاده از پکیج شوفاژ دیواری بوتان

Parma 24RSi Digital, Parma 26RSi Digital



راهنمای استفاده از

## پکیج شو فاژ دیواری بوتان

مدل

**Parma 24RSi Digital**  
**Parma 26RSi Digital**



## فهرست مطالب

۵	.....	مقدمه
۶	.....	مدل ParmaRSIDigital
۷	.....	اقدامات لازم نصب
۷	.....	اجزای صفحه کنترل
۸	.....	علام نمایشگر دیجیتال
۸	.....	کاربرد اجزای صفحه کنترل
۹	.....	نحوه استفاده از دستگاه
۱۰	.....	الزامات ایمنی عمومی
۱۱	.....	توصیه‌های ایمنی و نگهداری از دستگاه
۱۵	.....	راهنمای کدهای عیب‌یابی
۱۷	.....	مشخصات فنی دستگاه
۱۸	.....	شرایط ضمانت



## به جمع بیش از ۱۲,۰۰۰ خانواده بوتانی خوش آمدید.

مشتری گرامی،

پکیج های شوفاژدیواری بوتان با پشتوانه بیش از نیم قرن تجربه و سابقه درخشنان گروه صنعتی بوتان در زمینه تولید لوازم گازسوز و با بهره گیری از روش های پیشرفته طراحی و ساخت تولید می گردد.

پکیج های شوفاژدیواری بوتان، ضمن تامین آب گرم بهداشتی دائم و فوری، گرمایش مطلوبی را نیز فراهم می کنند. این شوفاژها با کامل ترین تجهیزات و ایمنی لازم، بدون اشغال فضای مفید ساختمان و به طور کاملا مستقل برای هر واحد مسکونی، پاسخگوی نیاز شما مشتریان عزیز است.

پکیج های شوفاژدیواری بوتان با توجه به شرایط مختلف اقلیمی کشورمان، برای مساحت های گوناگون، در مدل ها و ظرفیت های متنوع تولید و عرضه می شوند. همچنین پکیج شوفاژدیواری بوتان موفق به کسب استاندارد ملی ایران و CE نیز شده است.

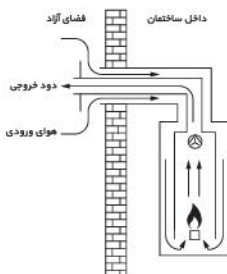
برای نصب و راه اندازی پکیج شوفاژدیواری، با شماره مرکز ارتباط مشتریان مربوط به استان خود تماس حاصل فرمایید.

\* نصب پکیج شوفاژدیواری می تواند توسط نصاب مجاز یا سرویسکار مجاز انجام شود.

\* راه اندازی پکیج شوفاژدیواری می بایست فقط توسط سرویسکار مجاز شود و فاکتور رسمی شرکت در اختیار مشتری قرار گیرد.

لطفا برای استفاده درست از دستگاه، این راهنمای را به دقت مطالعه و نگهداری فرمایید.

پکیج شوفاژدیواری بوتان مدل Parma RSi Digital، در دو ظرفیت ۲۴ و ۲۶ کیلو وات، دارای بازدهی بالا بیش از ۹۲٪ می‌باشد. این مدل، آیونایز و محفظه احتراق آن بسته است؛ به این صورت که عمل مکش هوا و تخلیه دود از طریق یک دودکش موجودهای مخصوص صورت می‌پذیرد. این شوفاژها به یک فن نیز مجهز می‌باشند تا به کمک دودکش دوجداره، هوای لازم برای احتراق را از فضای آزاد به دستگاه برساند و گازهای ناشی از احتراق را به فضای آزاد هدایت نماید (مطابق شکل)۔ به این شوفاژها اصطلاحاً گازسوزهای "ایزوله از محل نصب" می‌گویند. زیرا در این مدل هوای لازم برای احتراق از فضای نصب تامین نمی‌شود.



این شوفاژها همچنین به معترضترین قطعات استاندارد اروپایی و پیشرفته ترین سیستم‌های الکترونیکی به شرح زیر مجهز می‌باشند:

- پمپ سیرکولاتور سه سرعته با کنترل‌های خودکار بیش‌گیرانه
- دو مبدل حرارتی گرمایش و آب گرم مصرفی با کمترین میزان رسوب گیری
- شیر سه طرفه خودکار
- مشعل اتمسفریک با سیستم جرقه‌زن خودکار
- سیستم آیونایز حفاظت از شعله
- سیستم ایمنی تخلیه گازهای ناشی از احتراق
- سیستم کنترل میکروپروسسوری عملکرد دستگاه
- سیستم ضد بخ رددگی
- سیستم ضد گریب‌آر پمپ و شیر سه طرفه
- سیستم ایمنی کنترل حداقل و حداکثر فشار آب مدار گرمایش
- سیستم ایمنی محدودکننده حداقل دمای آب مدار گرمایش
- سیستم ضد نوسان دمای آب گرم مصرفی
- سیستم احتراق آهسته قابل تنظیم
- سیستم با پس خودکار
- سیستم تنظیم خودکار جریان گاز
- سیستم هوایگیری خودکار
- قابلیت اتصال به ترمومترات اتاق
- قابلیت اتصال به حسگر دمای محیط بیرونی
- نمایشگر دیجیتال دما، کدهای عیب‌یابی و وضعیت‌های کاری مختلف دستگاه
- سیستم عیب‌یاب الکترونیکی پیشرفته، با نمایش ۷ خطای کارکرد

۱- پکیج شوفاژ دیواری مدل Parma RSi Digital، به وسیله یک دودکش دو جداره مخصوص، متشکل از دو لوله هم محور نصب می‌شود. این دودکش، هوای لازم برای احتراق را از طریق لوله خارجی از فضای آزاد به دستگاه می‌رساند و گازهای ناشی از احتراق را از طریق لوله داخلی به فضای آزاد هدایت می‌کند.

۲- برای آگاهی از سایر روش‌های نصب دودکش، می‌توانید با مرکز ارتباط مشتریان بوتان تماش حاصل فرمایید.

## اقدامات لازم نصب

### ۱- آماده سازی شرایط نصب

برای نصب دستگاه شرایطی لازم است که باید از قبل فراهم باشد. این شرایط شامل موارد زیر می باشد:

- وجود انشعاب لوله های آب سرد و گرم ( $\frac{1}{2}$  و  $\frac{3}{4}$ ) در محل نصب
- وجود انشعاب لوله گاز در نزدیکی محل نصب
- وجود دهانه و دودکش استاندارد، بالای محل نصب

### ۲- درخواست اعزام سرویسکار مجاز

برای نصب و راه اندازی دستگاه به طور همزمان، با شماره مرکز ارتباط مشتریان مربوط به استان خود تماس بگیرید تا نزدیک ترین سرویسکار مجاز در اسرع وقت در محل حاضر شود. فهرست شماره های استانی مرکز ارتباط مشتریان بوتان در پشت جلد این راهنمای ارائه شده است.

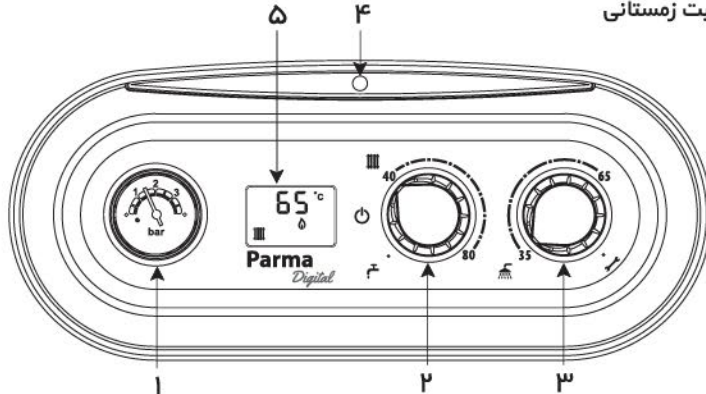
### ۳- نصب و راه اندازی رایگان دستگاه

سرویسکار مجاز با مراجعه به محل، شرایط لازم برای نصب را بررسی می کند و چنانچه شرایط لازم فراهم باشد، اقدام به نصب و راه اندازی به صورت رایگان می نماید.

## اجزای صفحه کنترل

در این راهنمای اجزای صفحه کنترل با شماره های مشخص شده در شکل زیر به کار رفته اند. به هنگام برخورد با این شماره ها در هنرن، می توانید جهت سهولت در تشخیص اجزای صفحه کنترل دستگاه خود، به شکل مراجعه نمایید.

- ۱- دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی
- ۲- دسته انتخاب وضعیت و تنظیم دمای مدار گرمایش
- ۳- چراغ وضعیت عملکرد شوفار
- ۴- نمایشگر دیجیتال
- ۵- وضعیت قطع موقت / راه اندازی مجدد
- ۶- وضعیت زمستانی



۱- نمایشگر دمای آب مدار گرمایش / دمای آب گرم مصرفی و کدهای عیب‌یابی

۲- نشانگر نقص فنی

۳- وجود شعله (flammability) یا عدم وجود شعله (non-flammability) همراه کد E01

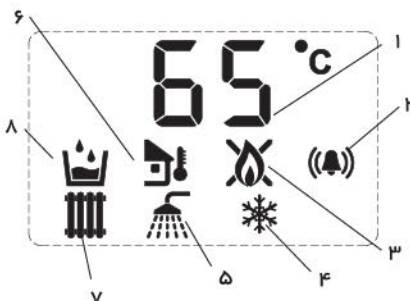
۴- فعال بودن سیستم ضد بخ زدگی

۵- فعال بودن سیستم آب گرم مصرفی

۶- اتصال حسگر دمای محیط بیرونی

۷- فعال بودن سیستم گرمایش

۸- کمبود آب داخل دستگاه



## کاربرد اجزای صفحه کنترل

۱- نمایشگر فشار آب مدار گرمایش: فشار آب داخل دستگاه را بر حسب بار نشان می‌دهد.

۲- دسته انتخاب وضعیت و تنظیم دمای مدار گرمایش: برای روشن و خاموش کردن دستگاه، انتخاب فصل، راه اندازی مجدد دستگاه و تنظیم دمای مدار گرمایش به کار می‌رود و می‌تواند در ۳ وضعیت (قطع موقت / راه اندازی مجدد، تابستانی و زمستانی) قرار گیرد.

(۱) وضعیت قطع موقت / راه اندازی مجدد: به دو منظور دستگاه را می‌توانید در این وضعیت قرار دهید:

۱- برای خاموش کردن موقت دستگاه، که در این حالت سیستم ضد گریپاژ و ضد بخ فعال است.

۲- برای راه اندازی مجدد و به اصطلاح Reset دستگاه

۲- وضعیت تابستانی: زمانی که فقط به آب گرم نیاز دارید (در فصل تابستان)، این وضعیت را به کار ببرید.

۳- وضعیت زمستانی: زمانی که به آب گرم و گرمایش محل سکونت خود به طور همزمان نیاز دارید (در فصل زمستان)، این وضعیت را به کار ببرید. به منظور تنظیم میزان گرمای ساختمان، لازم است دمای آب مدار گرمایش را متناسب با دمای محیط تغییر دهیم. با چرخاندن دسته انتخاب وضعیت در جهت حرکت عقربه‌های ساعت، دمای آب مدار گرمایش افزایش و با چرخاندن آن در خلاف جهت حرکت عقربه‌های ساعت، دمای آب کاهش می‌یابد.

- ۳- دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی: برای تنظیم درجه حرارت آب گرم مصرفی به کار می‌رود. با چرخاندن دسته تنظیم درجه حرکت عقربه‌های ساعت، دمای آب افزایش و با چرخاندن آن در خلاف جهت حرکت عقربه‌های ساعت، دمای آب کاهش می‌یابد.
- Sweeper وضعیت:** این وضعیت مربوط به سرویسکار بوده و به هیچ‌وجه دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی را در این حالت قرار ندهید.

- ۴- چراغ وضعیت عملکرد شوفال: با توجه به چگونگی عملکرد دستگاه، این چراغ به یکی از رنگ‌های سبز، قرمز یا زرد در می‌آید.

- ۴-۱- رنگ سبز
- سبز ثابت روش: دستگاه به طور منظم کار می‌کند و مشعل روشن است.
- سبز چشمک زن: دستگاه در حالت آماده به کار است و شعله وجود ندارد.
- ۴-۲- رنگ قرمز
- قرمز چشمک‌زن: در صورت بروز اشکال در عملکرد دستگاه، با به کار افتادن یکی از سیستم‌های کنترلی یا اینمنی، نظیر روشن نشدن مشعل با وجود عملکرد جرقه‌زنی، فعال شدن کلید اینمنی دودکش<sup>۱</sup> و یا کلید اینمنی حداقل فشار آب، فعال شدن کلید حرارتی محدود کننده دما و ...، این چراغ به رنگ قرمز چشمک‌زن در می‌آید.

- ۴-۳- رنگ زرد
- زرد چشمک زن:
- مسدود شدن دودکش و یا بروز مشکل در مدار تخلیه دود یا مکش هوا (به مدت ۱۰ دقیقه)
  - کافی نبودن فشار آب مدار گرمایش (به مدت ۱۰ دقیقه)
  - خرابی سنسور دمای آب گرم بهداشتی
  - خرابی سنسور دمای آب مدار گرمایش

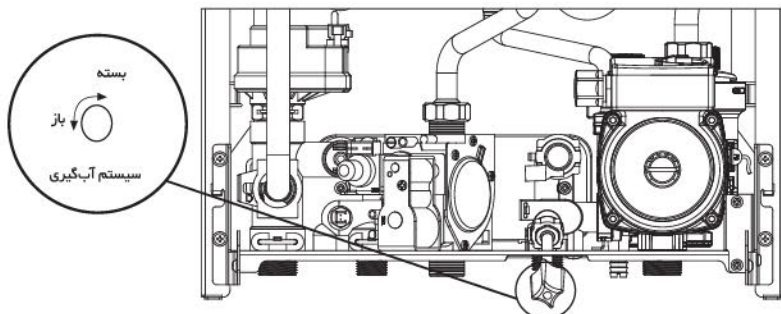
- ۵- نمایشگر دیجیتال: برای نشان دادن موارد زیر به کار می‌رود.
- وضعیت‌های کاری مختلف دستگاه
  - دمای آب مدار گرمایش هنگام عملکرد عادی
  - دمای آب گرم مصرفی هنگام استفاده از آب گرم مصرفی
  - کدهای عیب‌یابی در صورت بروز اشکال در سیستم

۱- این پکیج شوفال‌دیواری به نوعی کلید اینمنی دودکش مجهز است که در صورت مسدود شدن مسیر دودکش و یا بروز مشکل در مدار تخلیه دود یا مکش هوا، بالا مانده دستگاه را به طور خودکار خاموش می‌نماید. درین حالت مشعل خاموش می‌گردد و نمایشگر وضعیت عملکرد شوفال<sup>(۵)</sup> (در می‌آید، اما فن همچنان به کار خود ادامه می‌دهد. اگر ظرف مدت ۱۰ دقیقه مشکل در مدار تخلیه دودکش مکش هوا بر طرف نگردد، سیستم قفل دستگاه فعال می‌شود و نمایشگر وضعیت عملکرد شوفال<sup>(۵)</sup> به صورت قرمز چشمک زن در می‌آید. چنانچه این مشکل ظرف مدت ۱۰ دقیقه بر طرف شود، دستگاه نیز به طور عادی به کار خود ادامه می‌دهد.

### راه اندازی دستگاه

برای هر بار راه اندازی دستگاه و پیش از روشن کردن آن، لازم است اقدامات زیر را انجام دهید:

- شیرهای اصلی آب و گاز مربوط به سیستم‌های آب گرم مصرفی و گرمایش را باز کنید.
- مدار گرمایش را پرکنید. به همین منظور، پس از اطمینان از بازبودن درپوش خروج هوای شیرهای گرمایش را باز کنید.
- مدار گرمایش را مسدود نمایشگر فشار (۱) در محدوده مجاز  $bar\ 1/5$  قرار گرفت، شیرپرکن دستگاه را بیندید.



- \* توجه نمایید که پکیج شوفاژدیواری به وسیله شیرتخلیه هوای روی پمپ سیرکولاتور، هوا مدار گرمایش (رادیاتورها) را به طور خودکار تخالیه می‌کند.
- اکنون دستگاه را روشن کنید.

### روشن کردن دستگاه

برای روشن کردن دستگاه، مراحل زیر را انجام دهید:

- دسته انتخاب وضعیت (۲) را روی **ل** (وضعیت قطع موقت / راه اندازی مجدد) قرار دهید.
- دوشاخه دستگاه را به پریز برق بزنید.
- دسته انتخاب وضعیت (۴) را با توجه به فصل، روی **III** (وضعیت تابستانی) یا **IV** (وضعیت زمستانی) قرار دهید.

- \* پیش از انتخاب هر یک از این وضعیت‌ها، حتماً موارد زیر را کنترل نمایید:
- \* اگر می‌خواهید **III** (وضعیت تابستانی) را انتخاب کنید، ابتدا از بسته بودن شیرهای رفت و برگشت مدار گرمایش (رادیاتورها) مطمئن شوید.
  - \* اگر می‌خواهید **IV** (وضعیت زمستانی) را انتخاب کنید، ابتدا از بازبودن شیرهای رفت و برگشت مدار گرمایش (رادیاتورها) مطمئن شوید.

### ۱-۳-۲ (وضعیت تابستانی)

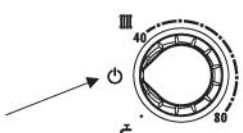
پس از انتخاب ، دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی (۳) را روی درجه حرارت دلخواه تنظیم نمایید. اکنون با باز کردن شیرآب گرم مصرفی، مشعل روشن شده و با بستن آن، مشعل خاموش می‌شود. در صورت باز بودن شیرآب گرم مصرفی، ضمن ظاهر شدن علامت  بر روی نمایشگر دیجیتال، دمای آب گرم مصرفی نیز بر روی نمایشگر قابل مشاهده می‌باشد. با بسته شدن شیرآب گرم مصرفی، علامت  بر روی نمایشگر ظاهر می‌گردد.

### ۱-۴-۲ (وضعیت زمستانی)

پس از انتخاب ، در صورت مجهز بودن محل استفاده از پکیج شوفاژدیواری به ترمومترات اتاقی، آن را روی درجه حرارت دلخواه مثلاً ۲۰ درجه سانتیگراد تنظیم نمایید؛ سپس دسته انتخاب وضعیت و تنظیم دمای مدارگرمايش (۲) و دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی (۳) را روی درجه حرارت مورد نظر قرار دهید. مشعل روشن می‌شود و با رسیدن به دمای تنظیم شده به طور خودکار خاموش می‌شود ولی در صورت پایین آمدن دما، مجدداً روشن می‌شود تا دمای آب رادیاتورها را ثابت نگه دارد. این سیکل به منظور ثابت نگه داشتن دمای آب رادیاتورها ادامه می‌یابد. با انتخاب وضعیت زمستانی، ضمن ظاهر شدن علامت  بر روی نمایشگر دیجیتال، دمای مدارگرمايش نیز بر روی نمایشگر قابل مشاهده می‌باشد. در  (وضعیت زمستانی) با باز کردن شیرآب گرم مصرفی، دستگاه از مدارگرمايش خارج می‌شود و تنها آب گرم مصرفی را تأمین می‌نماید. همچنین با بستن شیرآب گرم مصرفی، دستگاه دوباره به مدارگرمايش باز می‌گردد. در صورت باز شدن شیرآب گرم مصرفی ضمن ظاهر شدن علامت  بر روی نمایشگر دیجیتال، دمای آب گرم مصرفی نیز بر روی نمایشگر قابل مشاهده می‌باشد. با بسته شدن شیر، دوباره دستگاه به وضعیت گرمایش باز گشته و دمای نشان داده شده بر روی نمایشگر، دمای آب در مدار گرمایش می‌باشد.

### خاموش کردن موقت دستگاه

اگریه مدت کوتاه، مثلاً تعطیلات آخرهفته از پکیج شوفاژدیواری خود استفاده نمی‌کنید، بهتر است دستگاه را به طور موقت خاموش نمایید. به همین منظور، دسته انتخاب وضعیت (۲) را روی  (وضعیت قطع موقت / راه اندازی مجدد) قرار دهید. در این حالت، جریان برق به دستگاه وصل و مسیر آب و گاز به سیستم نیز باز است و پکیج شوفاژدیواری به وسیله سیستم‌هایی که در ادامه آمده است، محافظت می‌گردد:



### سیستم ضدیخ زدگی

#### ۱- سیستم ضدیخ زدگی مدار گرمایش

این سیستم با رسیدن درجه حرارت آب داخل مدار گرمایش به کمتر از ۵ درجه سانتیگراد فعال می‌شود. به این صورت که ضمن فعال شدن پمپ، مشعل نیز با حداقل شعله روشن می‌شود و درجه حرارت آب را به سطح این، یعنی  $35^{\circ}$  درجه سانتیگراد می‌رساند تا از بخ زدن آب داخل مدار گرمایش جلوگیری نماید. پمپ نیز پس از  $30^{\circ}$  ثانیه غیرفعال می‌گردد. در زمان فعال بودن این سیستم، علامت بر روی نمایشگر دیجیتال ظاهر می‌شود.

#### ۲- سیستم ضدیخ زدگی مدار آب گرم مصرفی

اگر دمای آب گرم مصرفی به زیر  $5^{\circ}$  درجه سانتیگراد برسد، به شرطی که دمای آب مدار گرمایش نیز پایین تر از  $60^{\circ}$  درجه سانتیگراد باشد، پمپ فعال شده و مشعل نیز با حداقل شعله روشن می‌شود و پس از رسیدن دمای آب مدار گرمایش به  $60^{\circ}$  درجه سانتیگراد، مشعل خاموش می‌شود و پمپ نیز پس از  $30^{\circ}$  ثانیه غیرفعال می‌گردد. در زمان فعال بودن این سیستم، علامت بر روی نمایشگر دیجیتال ظاهر می‌شود.

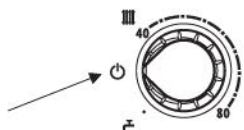
### سیستم ضد گریپاژ پمپ و شیرسه طرفه

در صورت خاموش ماندن پمپ بیش از  $24^{\circ}$  ساعت، این سیستم به طور خودکار فعال می‌شود؛ به این صورت که شیرسه طرفه از حالت آب گرم مصرفی به حالت گرمایش تغییر وضعیت داده و پمپ به مدت  $10^{\circ}$  ثانیه فعال می‌شود. پس از خاموش شدن پمپ، شیرسه طرفه به وضعیت اولیه باز می‌گردد.

### خاموش کردن دستگاه

اگر به مدت طولانی از دستگاه خود استفاده نمی‌کنید، آن را به صورت زیر خاموش نمایید:

- دسته انتخاب وضعیت (۲) را روی (وضعیت قطع موقت / راه اندازی مجدد) قرار دهید.
- دو شاخه دستگاه را از پریز برق بکشید.



۳- شیراصلی گاز و سپس شیرفلکه مسیرهای رفت و برگشت رادیاتورها و آب گرم مصرفی را ببندید. دقیق کنید که پس از خاموش شدن دستگاه، سیستم‌های ضدیخ و ضد گریپاژ پمپ نیز از کار می‌افتد؛ بنابراین چنانچه در محل استفاده از دستگاه احتمال بخ زدگی وجود دارد، لازم است آب سیستم‌های گرمایش و آب گرم مصرفی شوفاژ را حتماً تخلیه نمایید.

۱- برای تخلیه آب دستگاه و رادیاتورها، با مرکز ارتباط مشتریان بوتان تماس بگیرید.

## الزامات ایمنی عمومی

- استفاده از دودکش استاندارد مورد تایید شرکت بوتان، ثابت، محکم و با عایق‌بندی مناسب.
  - حصول اطمینان از باز بودن مجاری دودکش و اطمینان از اتصال کامل و صحیح دودکش.
  - مهار دودکش و حصول اطمینان از جدا نشدن لوله دودکش از وسیله گازسوز.
  - نصب پکیج شو法ژ دیواری در فضای باز مجاز می‌باشد؛ توصیه می‌شود جهت جلوگیری از آسیب‌دیدگی قطعات و اتصالات دستگاه برازیریخ زدگی موارد زیر را رعایت نمایید:
- ۵ عایق نمودن لوله‌های آب و رودی و خروجی
- ۵ مسقف بودن محل نصب و قرار دادن پوشش محافظ در اطراف دستگاه
  - ۵ اجتناب از خاموش کردن کامل دستگاه (قطع گاز و برق) در فصل سرما\*
  - در صورت هرگز خاموش کردن کامل دستگاه، حتماً آب سیستم‌های گرمایش و آب گرم مصرفی را تخلیه نمایید.
- توصیه اکید جهت استفاده از شیلنگ گاز استینلس استیل در صورت نصب دستگاه در فضای باز خودداری از هر نوع تغییر و تبدیل در اجزا و قطعات دستگاه مگر توسط سرویسکار مجاز.
  - رعایت موارد زیر به محض استشمام بوی گاز:
- ۵ هیچ وسیله برقی را روشن نکنید.
- ۵ شیر اصلی گاز را بیندید.
  - ۵ هوای اتاق را باز کردن درها و پنجره‌ها تهویه نمایید.
  - ۵ فوراً با مرکز ارتباط مشتریان بوتان یا سرویسکار مجاز تماس بگیرید.

جهت کسب اطلاعات بیشتر در مورد ویژگی‌های دودکش، می‌توانید با مرکز ارتباط مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید.

## توصیه‌های ایمنی و نگهداری از دستگاه

- از نصب پکیج شوفایز دیواری بالای اجاق گاز و سایر وسایل گرمایش خودداری کنید.
- به کودکان و افراد ناوارد اجازه کار با دستگاه را ندهید.
- هرگز با پای بر هن و دستان مرتکب به پکیج شوفایز دیواری دست نزنید.
- قبل از تعییز کردن پکیج شوفایز دیواری، حتماً دوشاخه دستگاه را از پریز برق بکشید.
- از قرار دادن مواد قابل اشتعال در نزدیکی پکیج شوفایز دیواری خودداری نمایید.
- حتی در صورت قطع بودن برق شهر، از دستکاری یا قطع کردن کابل‌ها، سیستم‌های تنظیم‌کننده یا کابل‌های مربوط به سیستم‌های ایمنی خودداری نمایید.

\* در صورت قطع گاز یا برق در فصل سرما، سیستم ضد بخ زدگی نیز از کارافتاده و احتمال آسیب‌دیدگی قطعات دستگاه برازیر سرما وجود خواهد داشت.

- برای تمیز کردن رویه، صفحه کنترل و قطعات پلاستیکی پکیج شوفاژدیواری، از یک دستمال آغشته به آب و صابون یا مخلوط ۵۰٪ آب و الکل (برای لکه‌های مقاوم‌تر) استفاده نمایید.
- \* هرگز از مواد نفتی یا محلول‌های زبرو ساینده برای تمیز کردن دستگاه استفاده نکنید.
- هرچند وقت یک بار از روی نمایشگر فشار (۱)، فشار آب مدار گرمایش را بررسی نمایید. این فشار همواره باید در محدوده مجاز ۱/۵ bar باشد.
- چنانچه احتمال کاهش دمای هوا تا کمتر از ۶ درجه سانتیگراد وجود داشته باشد، دوشاخه دستگاه را از پریز برق نکشید و شیر گاز را بندید؛ زیرا در غیر این صورت، سیستم ضد یخ دستگاه از کار می‌افتد.
- توصیه می‌شود با سرویس سالیانه پکیج شوفاژدیواری توسط سرویسکار مجاز، از عملکرد صحیح، کارکرد بهینه و افزایش طول عمر دستگاه اطمینان حاصل نمایید.
- با توجه به وجود ذرات معلق در شبکه لوله‌کشی آب شهر و احتمال ورود آن به داخل پکیج شوفاژدیواری، در مسیر ورودی آب به دستگاه یک صافی قرار دارد که بهتر است آن را حداقل سالی یک بار بازدید و در صورت لزوم تمیز نمایید.
- این دستگاه به گونه‌ای طراحی شده که امکان ته نشین شدن رسوب آب در آن حداقل است. با این حال در مناطق دارای املاله زیاد آب، رعایت نکات زیر دوام دستگاه را در برابر رسوب آب بیشتر می‌کند: ۵ در مواقعي که به آب گرم با درجه حرارت بالا نیاز نداريد، بهتر است به وسیله دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی (۳)، دمای آب را در پایین ترین درجه ممکن نگه داريد.
- یک بار در سال از سرویسکار مجاز بخواهید پکیج شوفاژدیواری را بازدید و در صورت نیاز آن را رسوب‌گیری و سرویس کند.
- از سرویسکار مجاز بخواهید تا در مسیر ورود آب به پکیج شوفاژدیواری یک دستگاه سختی‌گیر نصب نماید.
- در صورت کاهش مداوم فشار پکیج شوفاژدیواری، جهت جلوگیری از آسیب‌های جدی به محصول، حتماً با مرکز ارتباط مشتریان بوتان یا سرویسکار مجاز تماس بگیرید.
- اگر دستگاه به تعمیر نیاز داشت، با مرکز ارتباط مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید تا در اسرع وقت، سرویسکار مجاز با استفاده از قطعات یکدی استاندارد نسبت به تعمیر دستگاه اقدام نماید.
- اگر به مدت طولانی از دستگاه خود استفاده نمی‌کنید، دستگاه را مطابق دستور صفحه ۱۱ خاموش نمایید.

توصیه می‌شود برای جلوگیری از آسیب‌های ناشی از نوسان برق، از محافظه برق مورد تایید شرکت بوتان استفاده نمایید.

## راهنمای کدهای عیب‌یابی

با استفاده از راهنمای زیر، وضعیت‌های مختلف کاری دستگاه و کدهای خطا برروی نمایشگر دیجیتال قابل مشاهده می‌باشند. در ادامه کدهای خطا و روش رفع آنها آورده شده است.

وضعیت LED	نوع آلام	علامت مشخص شده برروی نمایشگر دیجیتال	وضعیت شوفار
سبزچشمک زن	-	-	آماده به کار در وضعیت تابستانی
خاموش	-	-	وضعیت خاموش
قرمز چشمک زن	دائمی	E01	وجود اشکال در روشن شدن مشعل
قرمز چشمک زن	دائمی	E02	عمل نمودن کلید حرارتی در اثر بالا رفتن بیش از حد دمای آب مدار گرمایش یا قطعی در کابل متصل به آن
زرد چشمک زن	موقت	(( نمایش دما ) )  (چشمک زن)	عمل نمودن کلید فشار، ترمومترات اینمنی دود یا قطعی در کابل متصل به آن*
زرد چشمک زن	موقت	(( نمایش دما ) )  (چشمک زن)	کافی نبودن فشار آب مدار گرمایش
زرد چشمک زن	دائمی	E06	خرابی سنسور دمای آب گرم بهداشتی
زرد چشمک زن	دائمی	E07	خرابی سنسور دمای آب مدار گرمایش
زرد چشمک زن	موقت	E11  6	حس شدن شعله توسط حسگر قبیل از ارسال فرمان از سوی برد الکترونیک به شیر گاز
-	-	ADJ	تنظیم الکتریکی حداقل و حداکثر دمای گرمایش
قرمز چشمک زن	دائمی	E03	فعال شدن کلید فشار یا ترمومترات اینمنی دود*
قرمز چشمک زن	دائمی	E04	عدم وجود فشار آب در مدار گرمایش
-	-	۶	استفاده از حسگر دمای محیط بیرون
سبز ثابت روشن	-	۶ (دمای آب مصرفی)	عملکرد دستگاه در حالت گرمایش محیط
سبز ثابت روشن	-	۶ (دمای آب مدار گرمایش)	عملکرد دستگاه در حالت گرمایش محیط
سبز ثابت روشن	-	۶	فعال شدن سیستم ضد پیچ زدگی
سبز ثابت روشن	-	۶	وجود شعله

\*این پکیج شوفار دیواری به نوعی کلید اینمنی دود کش مجهز است که در صورت مسدود شدن مسیر دودکش و یا بروز مشکل در مدار تخلیه دود یا مکش هوا، بالاصله دستگاه را به طور خودکار خاموش می‌نماید. در این حالت، مشعل خاموش می‌گردد و برروی نمایشگر دیجیتال علامت «» به حالت چشمک زن در می‌آید و LED در حالت زرد چشمک زن قرار می‌گیرد، اما فن همچنان به کار خود ادامه می‌دهد؛ اگر ظرف مدت ۱۰ دقیقه مشکل در مدار تخلیه دود یا مکش هوا برطرف نگردد، سیستم قفل دستگاه فعال می‌شود و برروی نمایشگر دیجیتال کد «E03 » ظاهر می‌گردد و LED در حالت قرمز چشمک زن قرار می‌گیرد. چنانچه این مشکل ظرف مدت ۱۰ دقیقه برطرف شود، دستگاه به کار خود ادامه می‌دهد.

### روش رفع اشکال کدهای E01، E02 و E03

دسته انتخاب وضعیت (۲) را در حالت  (قطع موقت / راهاندازی مجدد) قرار دهید؛ سپس بعد از ۵ الی ۶ ثانیه با توجه به فصل، آن را در یکی از وضعیت‌های  (تابستانی) یا  (زمستانی) بگذارید. در صورت بروز مجدد این مشکل، باید سیستم‌های احتراق (سیستم جرقه‌زن، خروج دود و ...) و بخش مدار هیدرولیک توسط سرویسکار مجاز بررسی شود.

### روش رفع اشکال کد E04

دسته انتخاب وضعیت (۲) را در حالت  (قطع موقت / راهاندازی مجدد) قرار دهید. شیر پرکن را در وضعیت باز (آب گیری) بگذارید تا عمل پرکردن مدار گرمایش آغاز و فشار آب به  $1-1/5$  bar برسد؛ سپس دسته انتخاب وضعیت (۲) را با توجه به فصل در یکی از وضعیت‌های  (تابستانی) یا  (زمستانی) قرار دهید.

 پکیج شوفاژدیواری به صورت خودکار و به وسیله شیر تخلیه هوا که بر روی پمپ سیرکولاتور قرار دارد، هوا سیستم را تخلیه می‌نماید.

 چنانچه نمایشگر دیجیتال پس از طی مراحل فوق مجدداً کد E04 را نمایش دهد، باید عملکرد کلید فشار آب توسط سرویسکار مجاز کنترل گردد.

### روش رفع اشکال کدهای E06 و E07

دسته انتخاب وضعیت (۲) را در حالت  (قطع موقت / راهاندازی مجدد) قرار دهید؛ سپس آن را با توجه به فصل روی یکی از وضعیت‌های  (تابستانی) یا  (زمستانی) بگذارید. در صورت بروز مجدد خطاهای مذکور، به شرح زیر اقدام نمایید:

کد E06 : در این حالت پکیج شوفاژدیواری به طور موقت به کار خود ادامه می‌دهد ولی قادر به کنترل دقیق دمای آب گرم مصرفی نبوده و دمای آب را در حدود  $5^{\circ}\text{C}$  نگه می‌دارد. جهت رفع عیب دستگاه با مرکز ارتباط مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید.

کد E07 : فوراً با مرکز ارتباط مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید.

 چنانچه پکیج شوفاژدیواری به دلایل اینهی به طور خودکار خاموش شده باشد، باید پیش از روش نمایند کردن مجدد آن، به مدت ۱۰ ثانیه صبر نمایید.

## مشخصات فنی دستگاه

Parma 26RSi Digital	Parma 24RSi Digital	مدل واحد	مشخصات فنی دستگاه
گاز شهری	گاز شهری		نوع سوخت
۲۸	۲۶/۳	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
۲۶	۲۴/۳	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
۸/۹	۸/۹	kW	ظرفیت حرارتی ورودی در حالت کاهش یافته (مدار گرمایش)
۸/۱	۸/۱	kW	ظرفیت حرارتی خروجی در حالت کاهش یافته (مدار گرمایش)
۸/۹	۸/۹	kW	ظرفیت حرارتی ورودی در حالت کاهش یافته (مدار آب گرم مصرفی)
۸/۱	۸/۱	kW	ظرفیت حرارتی خروجی در حالت کاهش یافته (مدار آب گرم مصرفی)
۹۲/۸	۹۲/۸	%	راندمان حرارتی
۳	۳	bar	حداکثر فشار عملکرد سیستم در مدار گرمایش
۹۰	۹۰	°C	حداکثر درجه حرارت مجاز
۴۰ - ۸۰	۴۰ - ۸۰	°C	محدوده تنظیم درجه حرارت آب مدار گرمایش (۳ ٪ درجه سانتیگراد)
۳	۳	lit	حجم آب پکیج شوفاژ بیواری
۲۴۰ - ۵۰	۲۴۰ - ۵۰	V-Hz	برق مورد نیاز
۱۲۵	۱۲۵	W	حداکثر توان برق مصرفی
X5 D	x5 D	P	درجه حفاظت الکتریکی
۸	۸	lit	حجم منبع انبساط
۱	۱	bar	فشار تزریقی هوا به داخل منبع انبساط
۳۲,۵	۳۲,۵	kg	وزن خالص
۴۰۰	۴۰۰		عرضه
۷۴۰	۷۴۰		ارتفاع
۳۴۶	۳۴۶	mm	عمق

Parma 26RSi Digital	Parma 24RSi Digital	مدل واحد	مشخصات مدار آب گرم مصرفی
۰/۳	۰/۳	lit	حجم آب داخل مدار آب گرم مصرفی
۶	۶	bar	حداکثر فشار آب
۰/۱۳	۰/۱۳	bar	حداکثر فشار آب
۱۱۶/۹	۱۳/۸	lit/min	جریان آب گرم مصرفی در $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$
۱۲/۴	۱۱/۵	lit/min	جریان آب گرم مصرفی در $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$
۳۵ - ۶۵	۳۵ - ۶۵	°C	محدوده تنظیم درجه حرارت آب گرم مصرفی
۲	۲	lit/min	دبی راه انداز آب گرم مصرفی
۱۰	۱۰	lit/min	حداکثر دبی عبور آب در مدار آب گرم مصرفی

گروه صنعتی بوتان تعمیر و تعویض قطعات پکیج شوفاژدیواری را به مدت ذکر شده در ضمانت نامه، تضمین می‌نماید. بدیهی است که ضمانت نامه مزبور در موارد زیر فاقد اعتبار است:

- ۱- نصب پکیج شوفاژدیواری توسط افرادی غیر از نصاب مجاز یا سرویسکار مجاز
- ۲- راه اندازی پکیج شوفاژدیواری توسط افرادی غیر از سرویسکار مجاز
- ۳- تعمیر، دستکاری یا جابجایی دستگاه و تغییر شرایط نسبت توسط افرادی غیر از سرویسکار مجاز
- ۴- عدم استفاده صحیح از دستگاه
- ۵- عدم رعایت الزامات ایمنی مندرج در این راهنما
- ۶- مخدوش شدن یا از بین رفتن شماره سریال دستگاه
- ۷- صدمات ناشی از عدم بازبینی ادواری
- ۸- مفقود یا مخدوش شدن ضمانت نامه یا عدم وجود مهر و امضای سرویسکار مجاز بر روی آن
- ۹- آسیب دیدگی دستگاه بر اثر عواملی از قبیل آتش سوزی، رعد و برق، سیل، زلزله و ...
- ۱۰- آسیب دیدگی دستگاه بر اثر عوامل محیطی غیر معمول و مغایر با جدول مشخصات فنی، نظری فشار بیش از حد گاز، بالا بودن بیش از حد املح آب، نوسان برق و ...
- ۱۱- آسیب دیدگی دستگاه بر اثر استفاده غیر متعارف نظری مصارف صنعتی، غیر خانگی و ...
- ۱۲- عدم استفاده از محافظ برق مورد تایید شرکت بوتان

در طول دوره اعتبار ضمانت نامه، هزینه هرگونه سرویس دوره‌ای، سرویس صافی آب و آمد و رفت سرویسکار مجاز به عهده مشتری است.

\* نگهداری کلیه سوابق نصب و سرویس دستگاه، توسط مشتری الزامی است.

گروه صنعتی بوتان از تاریخ تولید محصول، به مدت ۱۰ سال قطعات یدکی استاندارد این محصول را تامین و عرضه می‌نماید.

## نصب و راه اندازی رایگان

نصاب و سرویسکار مجاز، پکیج شوفاژ دیواری را با استفاده از قطعات استاندارد موجود در کارتون (فهرست تصویری پایین صفحه) و اتصالات مورد نیاز تهیه شده توسط مشتری به طور رایگان نصب و راه اندازی می‌کنند.

- \* نصب پکیج شوفاژ دیواری می‌تواند توسط نصاب مجاز یا سرویسکار مجاز انجام شود.
- \* راه اندازی پکیج شوفاژ دیواری می‌باشد فقط توسط سرویسکار مجاز انجام شود.

نصب دستگاه شامل موارد زیر می‌باشد:

- خارج کردن دستگاه از کارتون
- قرار دادن دستگاه در محل تعیین شده برای نصب و اتمال آن به شبکه آب و برق
- نصب لوله رابط دودکش متعلق به دستگاه و حصول اطمینان از عملکرد صحیح و ایمن دودکش
- شستشوی مدار رفت و برگشت گرمایش

راه اندازی دستگاه شامل موارد زیر می‌باشد:

- تایید محل نصب و مدل دستگاه نصب شده
- نصب اتصالات و شیلنگ گاز دستگاه
- روشن کردن دستگاه و تنظیم فشار گاز
- آموزش کار با دستگاه

## موارد خارج از شمول نصب رایگان

هزینه ایجاد تغییر در تاسیسات ساختمان مطابق توافق ریالی قبلی با مشتری:

- لوله و دستمزد لوله کشی یا دستمزد انجام تغییرات در لوله کشی موجود
- اتصالات (به غیر از قطعات رایگان داخل کارتون)
- انواع لوازم جانبی مانند سختی گیر، فیلترو... و دستمزد نصب آنها
- رابط دودکش و دستمزد ایجاد تغییرات مورد نیاز در دودکش ساختمان برای نصب ایمن و استاندارد
- هزینه کارشناسی سرویسکار مجاز جهت نصب صحیح و ایمن دستگاه

## قطعات رایگان داخل کارتون پکیج شوفاژ دیواری

### مدل های محفظه احتراق بسته

مهره برنجی ۴/۳

الیو آلومینیومی



براکت نصب محصول

صفافی گاز اسفنجی

رول پلاک ۷ سانتیمتری



۲ عدد



پیچ آویز

واشر گازیند

فلنج دود



۲ عدد



## شماره‌های استانی مرکز ارتباط مشتریان

استان	تلفن	کد
تهران	۰۱۱ - ۵۱۰	۰۱۱
آذربایجان شرقی	۰۴۳ - ۳۵۵۳ ۰۰۴۶	۰۴۳
آذربایجان غربی	۰۴۴ - ۳۲۵۳ ۳۱۰۹	۰۴۴
اردبیل	۰۴۵ - ۳۳۲۳ ۹۹۷۵	۰۴۵
اصفهان	۰۴۶ - ۳۶۶۷ ۲۰۵۳	۰۴۶
البرز	۰۴۷ - ۳۶ ۲۱ ۳۹ ۴۹	۰۴۷
ایلام	۰۴۸ - ۳۳۳۴ ۴۹۹	۰۴۸
بوشهر	۰۴۹ - ۳۳۵۵ ۲۳۲۱	۰۴۹
چهارمحال و بختیاری	۰۴۱۰ - ۳۲۲۵ ۲۱۲۳	۰۴۱۰
خراسان جنوبی	۰۴۱ - ۳۲۴۵ ۰۰۵۵	۰۴۱
خراسان رضوی	۰۴۲ - ۳۸۴۲ ۵۲۱۷	۰۴۲
خراسان شمالی	۰۴۳ - ۳۸۴۰ ۱۱۴۳	۰۴۳
خوزستان	۰۴۴ - ۳۲۲۲ ۷۵ ۷۵	۰۴۴
زنجان	۰۴۵ - ۳۲۲۱ ۰۸۶۲	۰۴۵
سمنان	۰۴۶ - ۳۲۳۶ ۶۲۳۲	۰۴۶
سیستان و بلوچستان	۰۴۷ - ۳۳۳۱ ۶۶۶۱	۰۴۷
فارس	۰۴۸ - ۳۶۴۶ ۲۰۰۰-۳	۰۴۸
قزوین	۰۴۹ - ۳۳۵۷ ۰۱۱۱	۰۴۹
قم	۰۴۱ - ۳۲۹۳ ۰۵۶۱	۰۴۱
کرمان	۰۴۲ - ۳۲۲۶ ۶۲۱۶	۰۴۲
کرمانشاه	۰۴۳ - ۳۸۳۶ ۳۰۰۶	۰۴۳
کردستان	۰۴۴ - ۳۲۴۶ ۵۷۷۶	۰۴۴
گهگلوبه و بویراحمد	۰۴۵ - ۳۳۲۶ ۳۷۷۴	۰۴۵
گلستان	۰۴۶ - ۳۲۲۲ ۴۴۶۰	۰۴۶
گیلان	۰۴۷ - ۳۲۲۲ ۵۳۳۱	۰۴۷
لرستان	۰۴۸ - ۳۲۲۳ ۳۳۵۵	۰۴۸
مازندران	۰۴۹ - ۳۳۴۲ ۱۱۰۰	۰۴۹
مرکزی	۰۵۰ - ۳۲۲۸ ۹۷۵۰	۰۵۰
هرمزگان	۰۵۱ - ۳۲۲۳ ۱۴۳۱	۰۵۱
همدان	۰۵۲ - ۳۸۲۱ ۹۱۰۰	۰۵۲
پیزد	۰۵۳ - ۳۸۲۶ ۸۷۵۰	۰۵۳

### مرکز سراسری ارتباط مشتریان: ۰۱۱ - ۰۱۱ (خط ویژه)

پاسخگویی به مشتریان	هفت روز هفته، بدون تعطیلی
شنبه تا چهارشنبه:	۸:۰۰ - ۲۰:۰۰
پنجشنبه و روزهای تعطیل:	۸:۰۰ - ۱۶:۰۰
سایر ساعات:	پیامگیر تلفنی

- نگهداری و تعمیر
- مشاوره انتخاب مدل
- بازرسی ادواری
- نصب رایگان
- قطعات یدکی استاندارد
- دریافت نظرها و پیشنهادها
- راهنمایی تلفنی
- آموزش بکارگیری دستگاه

دفتر مرکزی: تهران، شهروردي شمالی، هویزه شرقی، شماره ۳۴  
تلفن: ۰۱۱ - ۸۳۵۲ ۰۰۰۰ کدپستی: ۱۵۵۹۹ - ۴۳۶۱۱