

راهنمای استفاده از

پکیج شوفاژ دیواری بوتان

Parma 22, 24 RSi



www.butaneindustrial.com

راهنمای استفاده از

پکیج شوفاژ دیواری بوتان

مدل

Parma 22RSi
Parma 24RSi

فهرست مطالب

۵ مقدمه
۶ Parma RSI مدل
۷ اقدامات لازم نصب
۸ اجزای صفحه کنترل
۹ کاربرد اجزای صفحه کنترل
۱۰ نحوه استفاده از دستگاه
۱۱ ^۱ الزامات ایمنی عمومی
۱۲ ^۱ توصیه‌های ایمنی و نگهداری از دستگاه
۱۳ راهنمای کدهای عیب‌یابی
۱۴ مشخصات فنی دستگاه
۱۵ شرایط ضمانت

به جمع بیش از ۱۱,۰۰۰ 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 کاملترین تجهیزات و ایمنی لازم، بدون اشغال فضای مفید ساختمان و به طور کامل 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 کوچک و 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.

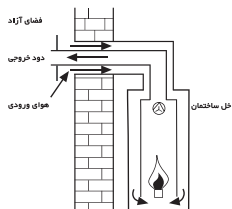
برای نصب و راه اندازی پکیج شوفاژ دیواری، با مرکز مشتریان مربوط به استان خود تماس حاصل فرمایید. سرویسکار مجاز ملزم است هنگام مراجعه برای نصب و راه اندازی دستگاه یا انجام سایر خدمات، کارت شناسایی معتبر و فاکتور مهر شده ارائه دهد.

* نصب پکیج شوفاژ دیواری می تواند توسط نصاب مجاز یا سرویسکار مجاز انجام شود.

* راه اندازی پکیج شوفاژ دیواری می بایست فقط توسط سرویسکار مجاز انجام شود.

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

پکیج شوفاژدیواری بوتان مدل Parma RSi، در دو ظرفیت ۲۲ و ۲۶ کیلو وات، دارای بازدهی بالا بیش از ۹۱٪ می‌باشد. این مدل، آبیونایز و محفظه احتراق آن بسته است؛ به این صورت که عمل مکش هوای تخلیه دود از طریق یک دودکش دوجداره 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)^۳. به این شوفاژها اصطلاحاً گاسوزهای "ایزوله از محل نصب" می‌گویند؛ زیرا در این مدل هوای لازم برای احتراق از فضای نصب تأمین نمی‌شود.



این شوفاژها همچنین به معترضترین قطعات استاندارد اروپا بی‌و پیشرفته‌ترین 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
- مشعل اتمسفریک با سیستم جرقه‌زن خودکار
- سیستم آبیونایز حفاظت از شعله
- سیستم ایمنی تخلیه گازهای ناشی از احتراق
- سیستم کنترل میکروپروسسوری عملکرد دستگاه
- سیستم عیب یاب الکترونیکی
- سیستم ضد بیخ زدگی
- سیستم ضد گریپاژ پمپ و شیرسه طرفه
- سیستم ایمنی کنترل حداقل و حداکثر فشار آب مدار گرمایش
- سیستم ایمنی محدودکننده حداکثر دمای آب مدار گرمایش
- سیستم ضد نوسان دمای آب گرم مصرفی
- سیستم احتراق آهسته قابل تنظیم
- سیستم بای‌پس خودکار
- سیستم تنظیم خودکار جریان گاز
- سیستم هواکیری خودکار
- قابلیت اتصال به ترمومترات اتاقی

۱- پکیج شوفاژدیواری مدل Parma RSi. به سیله یک دودکش دو جداره مخصوص، متشکل از دو لوله هم محور نسبت 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 سایبروروش‌های نسبت دودکش، می‌توانید با مرکز مشتریان بوتان تماس 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 می‌باشد:
- وجود انشعاب لوله‌های آب سرد و گرم ($\frac{1}{2}$ و $\frac{3}{4}$) در محل نصب به همراه شیرآلات مربوطه
 - 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 مرکز مشتریان مربوط به استان خود تماس پذیرید تا نزدیکترین سرویسکار مجاز در اسرع وقت در محل حاضر شود. فهرست مراکز 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 می‌کند و چنانچه شرایط لازم فراهم باشد، اقدام به نصب و راه اندازی به صورت رایگان می‌نماید. شرایط نصب و راه اندازی رایگان، در برگه اتصالات درون کارتمن محصلوی درج گردیده است.

اجزای صفحه کنترل

در این راهنمای اجزای صفحه کنترل با شماره‌های مشخص شده در شکل زیر به کار رفته اند. به هنگام برخورد با این شماره‌ها در متن، می‌توانید جهت سهولت در تشخیص اجزای صفحه کنترل دستگاه خود، به شکل مراجعه نمایید.

۱- نمایشگر فشار آب مدار گرمایش

۲- دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی

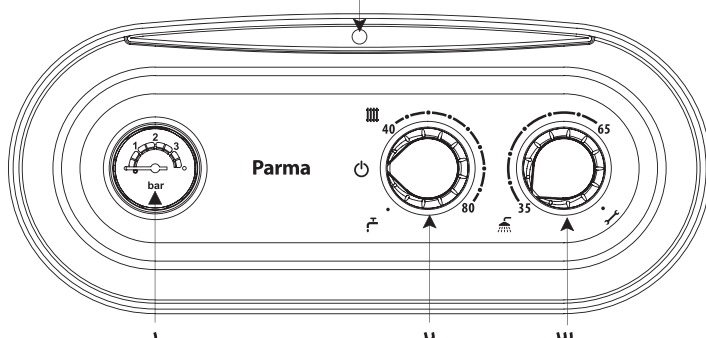
۳- دسته انتخاب وضعیت و تنظیم دمای مدار گرمایش

۴- چراغ وضعیت عملکرد شوافاز

۵- وضعیت تابستانی

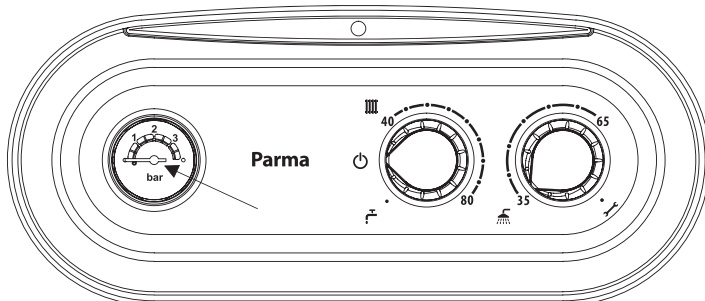
(۱) وضعیت قطع موقت / راه اندازی مجدد

۶- وضعیت زمستانی

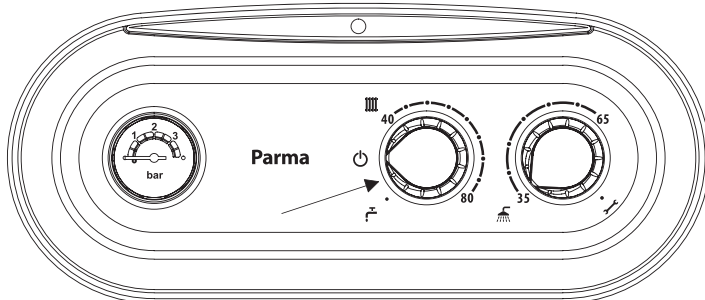


کاربرد اجزای صفحه کنترل

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



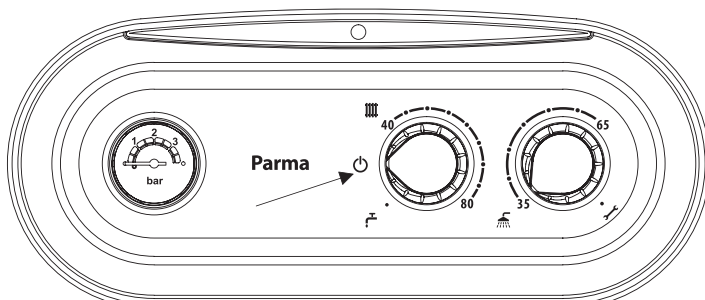
۲- دسته انتخاب وضعیت و تنظیم دمای مدار گرمایش: برای روشن و خاموش کردن دستگاه، انتخاب فصل، راه اندازی مجدد دستگاه و تنظیم دمای مدار گرمایش به کار می‌رود و می‌تواند در ۳ وضعیت (قطع موقت / راه اندازی مجدد)، (تابستان) و (زمستان) قرار گیرد.



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

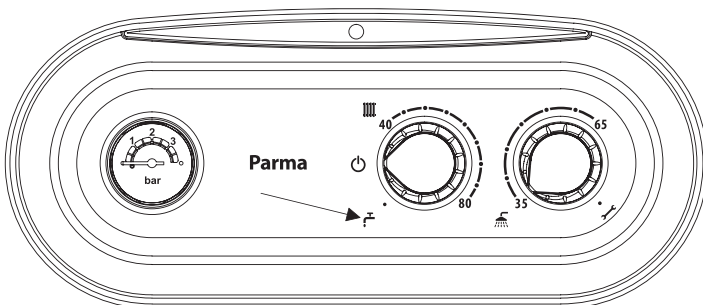
۱- برای خاموش کردن موقت دستگاه، که در این حالت سیستم ضد گریپاژ و ضد یخ فعال است.

۲- برای راه اندازی مجدد و به اصطلاح Reset دستگاه

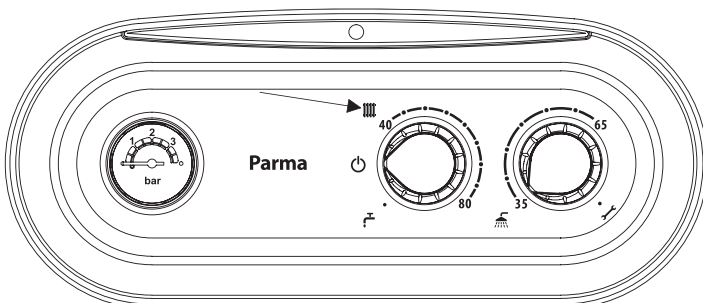


کاربرد اجزای صفحه کنترل

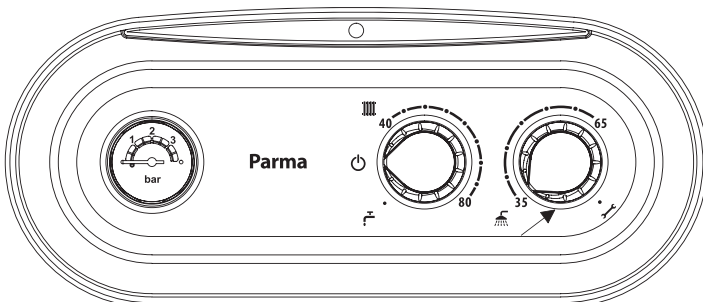
۳ (وضعیت تابستانی): زمانی که فقط به آب گرم نیاز دارید (در فصل تابستان)، این وضعیت را به کار ببرید.



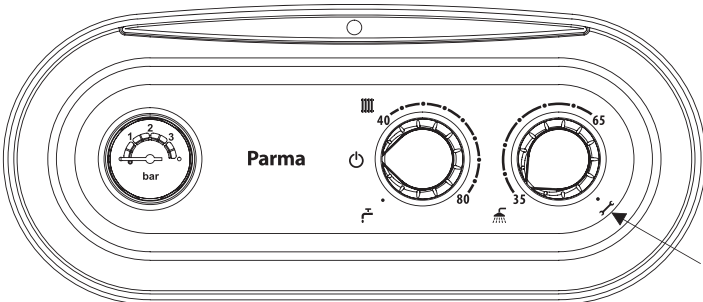
۴ (وضعیت زمستانی): زمانی که به آب گرم و گرمایش محل سکونت خود به طور همزمان نیاز دارید (در فصل زمستان)، این وضعیت را به کار ببرید. به منظور تنظیم میزان گرمای ساختمان، لازم است دمای آب مدار گرمایش را متناسب با دمای محیط تغییر دهید. با چرخاندن دسته انتخاب وضعیت در جهت حرکت عقربه‌های ساعت، دمای آب مدار گرمایش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



• وضعیت Sweeper: این وضعیت مربوط به سرویسکار بوده و به هیچ وجه دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی را در این حالت قرار ندهید.



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

- سبز ثابت روشن: دستگاه به طور منظم کار می‌کند و مشعل روشن است.

- سبز چشمکزن (۱ ثانیه روشن - ۵ ثانیه خاموش):

- دستگاه در حالت آماده به کار است و شعله وجود ندارد.

- دستگاه خاموش می‌باشد.

- قرمز چشمکزن (۵/۰ ثانیه روشن - ۵/۰ ثانیه خاموش):

◦ دستگاه در حال تنظیم فشارگاز (کالیبراسیون) می‌باشد. (هنگام تنظیم دستگاه توسط سرویسکار)

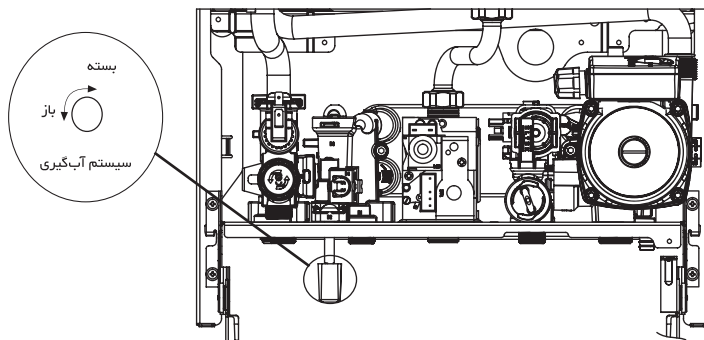
◦ دستگاه در وضعیت Sweeper می‌باشد. (هنگام تنظیم دستگاه توسط سرویسکار)

نحوه استفاده از دستگاه

راه اندازی دستگاه

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

- ۱- شیرهای اصلی آب و گاز مربوط به سیستم‌های آب گرم مصرفی و گرمایش را باز کنید.
- ۲- مدار گرمایش را پرکنید. به همین منظور، پس از اطمینان از باز بودن درپوش خروج هوای شیرهای گرمایش سیستم، شیرپرکن دستگاه را به آرامی باز کنید تا آب کم کم وارد مدار گرمایش شود. هنگامی که عقبیه نمایشگر فشار (۱) در محدوده مجاز $1\text{-}5 \text{ bar}$ قرار گرفت، شیرپرکن دستگاه را بیندید.



- * توجه نمایید که پکیج شوفاژدیواری به وسیله شیر تخلیه هوای روی پمپ سیکلولاتور، هوای مدار گرمایش (رادیاتورها) را به طور خودکار تخلیه می‌کند.
- ۳- اکنون دستگاه را روشن کنید.

روشن کردن دستگاه

برای روشن کردن دستگاه، مراحل زیر را انجام دهید:

- ۱- دسته انتخاب وضعیت (۲) را روی **¶** (وضعیت قطع موقت / راه اندازی مجدد) قرار دهید.
- ۲- دوشاخه دستگاه را به پریز برق بزنید. در این حالت چراغ وضعیت عملکرد شوفاژ (۴) در فواصل زمانی ۵/۰ ثانیه به ترتیب زیر چشمک می‌زند: قرمز، خاموش، سبز، قرمز، خاموش، سبز و سپس با رنگ سبز به صورت یک ثانیه روشن - ۵ ثانیه خاموش در می‌آید.
- ۳- دسته انتخاب وضعیت (۲) را با توجه به فصل، روی **■** (وضعیت تابستانی) یا **■■■** (وضعیت زمستانی) قرار دهید.

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

۱-۳- ۲ (وضعیت تابستانی)

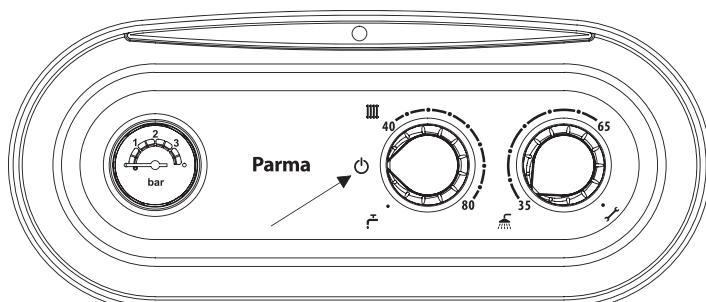
پس از انتخاب ۲، دسته تنظیم دمای آب گرم مصرفی (۳) را روی درجه حرارت دلخواه تنظیم نمایید. اکنون با باز کردن شیر آب گرم مصرفی، مشعل روشن شده و با بستن آن، مشعل خاموش می‌گردد. در صورت باز بودن شیر آب گرم مصرفی، چراغ وضعیت عملکرد شوافاژ (۴) به صورت سبز دائم روشن می‌شود و با بسته شدن شیر آب گرم مصرفی، این چراغ به صورت سبز چشمک زن (۱ ثانیه روشن - ۵ ثانیه خاموش) در می‌آید. (آماده به کار)

۲-۳ (وضعیت زمستانی)

پس از انتخاب ۳، در صورت مجهز بودن محل استفاده از پکیج شوافاژدیواری به ترمومترات اتاقی، آن را روی درجه حرارت دلخواه مثلاً ۲۰ درجه سانتیگراد تنظیم نمایید؛ سپس دسته انتخاب وضعیت و تنظیم دمای مدار گرمایش (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 می‌گردد ولی در صورت پایین آمدن دما، مجدد روشن می‌شود تا دمای آب رادیاتورها را ثابت نگه دارد. این سیکل به منظور ثابت نگه داشتن دمای آب رادیاتورها ادامه می‌یابد. در این حالت نیز چراغ وضعیت عملکرد شوافاژ (۴) به صورت سبز دائم روشن درآمد و در صورت خاموش شدن مشعل (عدم نیاز به گرمایش و آب گرم مصرفی) این چراغ به صورت سبز چشمک زن (۱ ثانیه روشن - ۵ ثانیه خاموش) در می‌آید. (آماده به کار)

خاموش کردن موقت دستگاه

اگر به مدت کوتاه، مثلاً تعطیلات آخر هفته از پکیج شوافاژدیواری خود استفاده نمی‌کنید، بهتر است دستگاه را به طور موقت خاموش نمایید. به همین منظور، دسته انتخاب وضعیت (۲) را روی ۱ (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 شوافاژدیواری به وسیله سیستم‌های زیر محافظت می‌گردد:



نحوه استفاده از دستگاه

سیستم ضدیخ زدگی

۱- سیستم ضدیخ زدگی مدارگرمایش

در صورت رسیدن دمای آب داخل مدارگرمایش به کمتر از ۷ درجه سانتیگراد، پمپ فعال می‌شود تا درجه حرارت آب را به ۱۰ درجه سانتیگراد برساند و سپس غیرفعال می‌گردد. چنانچه در این فرآیند دمای آب بالا نرود، با رسیدن درجه حرارت آب داخل مدارگرمایش به کمتر از ۴ درجه سانتیگراد، مشعل نیزبا حداقل شعله روشن می‌شود و درجه حرارت آب را به سطح اینمن، یعنی ۴۰ درجه سانتیگراد می‌رساند تا ازیخ زدن آب داخل مدارگرمایش جلوگیری نماید. پمپ نیز پس از ۳۰ ثانیه غیرفعال می‌گردد. در زمان فعال بودن این سیستم، چراغ وضعیت عملکرد شوفار (۴) به صورت سبز ثابت روشن در می‌آید.

۲- سیستم ضدیخ زدگی مدارآب گرم مصرفی

در صورت رسیدن دمای آب به کمتر از ۷ درجه سانتیگراد، پمپ فعال می‌شود تا درجه حرارت آب را به ۱۵ درجه سانتیگراد برساند و سپس غیرفعال می‌گردد. چنانچه در این فرآیند دمای آب بالا نرود، با رسیدن درجه حرارت آب گرم مصرفی به کمتر از ۳ درجه سانتیگراد و دمای مدارگرمایش به کمتر از ۴۰ درجه سانتیگراد، مشعل نیز با حداقل شعله روشن می‌شود و پس از رسیدن دمای آب مدارگرمایش به ۴۰ درجه سانتیگراد، مشعل خاموش می‌شود و پمپ نیز پس از ۳۰ ثانیه غیرفعال می‌گردد. در زمان فعال بودن این سیستم، چراغ وضعیت عملکرد شوفار (۴) به صورت سبز ثابت روشن در می‌آید.

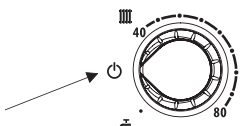
سیستم ضد گریپاژ پمپ و شیر سه طرفه

در صورت خاموش ماندن پمپ بیش از ۲۴ ساعت، این سیستم به طور خودکار فعال می‌شود؛ به این صورت که شیر سه طرفه از حالت آب گرم مصرفی به حالت گرمایش تغییر وضعیت داده و پمپ به مدت ۱۵ ثانیه فعال می‌شود. پس از خاموش شدن پمپ، شیر سه 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:

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



۳- شیر اصلی گاز و سپس شیر فلکه مسیرهای رفت و برگشت رادیاتورها و آب گرم مصرفی را بیندید. دقیت 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 یخ زدگی وجود دارد، لازم است آب سیستم‌های گرمایش و آب گرم مصرفی شوفار را حتماً تخلیه نمایید.

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

- استفاده از دودکش استاندارد، ثابت، محکم و با عایق بندی 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 می باشد؛ توصیه می شود جهت جلوگیری از آسیب دیدگی قطعات و اتصالات دستگاه بر اثر بخ زدگی موارد زیر را رعایت نمایید:
 - عایق نمودن لوله های آب و روودی و خروجی
 - مسقف بودن محل نصب و قرار دادن پوشش محافظ در اطراف دستگاه
 - اجتناب از خاموش کردن کامل دستگاه (قطع گاز و برق) در فصل سرما*
 - در صورت ضرورت خاموش کردن کامل دستگاه، حتماً آب سیستم های 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:
 - هیچ وسیله برقی را روشن نکنید.
 - شیر اصلی گاز را ببندید.
- هوای اتاق را با باز کردن درها و پنجره ها تهویه نمایید.
- فوراً با مرکز مشتریان بوتان یا سرویسکار مجاز تماس بگیرید.

جهت کسب اطلاعات بیشتر در مورد بیزگی های دودکش، می توانید با مرکز مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید.

توصیه های ایمنی و نگهداری از دستگاه

- از نصب پکیج شوفالز دیواری بالای اجاق گاز و سایر وسایل گرمایخ خودداری کنید.
- به کودکان و افراد ناوارد اجازه کار با دستگاه را ندهید.
- هرگز با پای برخene و دستان مرتکب به پکیج شوفالز دیواری دست نزنید.
- قبل از تمیز کردن پکیج شوفالز دیواری، حتماً دوشاخه دستگاه را از پریز برق بکشید.
- از قرار دادن مواد قابل اشتعال در نزدیکی پکیج شوفالز دیواری خودداری نمایید.
- حتی در صورت قطع بودن برق شهر، از دستگاری یا قطع کردن کابل ها، سیستم های تنظیم کننده یا کابل های مربوط به سیستم های ایمنی خودداری نمایید.

* در صورت قطع گاز یا برق در فصل سرما، سیستم ضد بخ زدگی نیز از کار افتاده و احتمال آسیب دیدگی قطعات دستگاه بر اثر سرما وجود خواهد داشت.

توصیه‌های ایمنی و نگهداری از دستگاه

- برای تمیز کردن رویه، صفحه کنترل و قطعات پلاستیکی پکیج شوفاژدیواری، از یک دستمال آغشته به آب و مسابون 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 $1/5 \text{ bar}$ باشد.
- چنانچه احتمال کاهش دمای هوای کمتر از ۶ درجه سانتیگراد وجود داشته باشد، دوشاخه دستگاه را از پریز برق نکشید و شیرگاز را نبندید؛ 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 لوله کشی آب شهر و احتمال ورود آن به داخل پکیج شوفاژدیواری، در مسیر ورود 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 املاح زیاد آب، رعایت نکات زیر دوام دستگاه را در برابر رسوب آب بیشتر می‌کند:
- 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 سختی گیر نصب نماید.
- اگر دستگاه به تعمیر نیاز داشت، با مرکز مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید تا در اسرع وقت، سرویسکار مجاز با استفاده از قطعات یدکی استاندارد نسبت به تعمیر دستگاه اقدام نماید.
- اگر به مدت طولانی از دستگاه خود استفاده نمی‌کنید، دستگاه را مطابق دستور صفحه ۱۳ خاموش نمایید.

توصیه می‌شود برای جلوگیری از آسیب‌های ناشی از نوسان برق، از محافظت برق استفاده نمایید.

اولویت	نوع اشکال	وضعیت چراغ قرمز	وضعیت چراغ سبز	وضعیت دستگاه
۱	فعال شدن کلید حرارتی مبدل و یا قطع ارتباط آن با برد	۵ / ۰ ثانیه روشن - ۵ / ۰ ثانیه خاموش	خاموش	قفل دائم
۲	کم بودن فشار آب مدار گرمایش - تبدیل قفل موقت اولویت ۷ پس از ۱۰ دقیقه	ثابت روشن	خاموش	قفل دائم
۳	خطای کلید اینمی فشار دودکش - تبدیل قفل موقت اولویت ۶ پس از ۱۰ دقیقه	ثابت روشن	خاموش	قفل دائم
۴	عدم تشکیل شعله طی پروسه جرقه زنی	ثابت روشن	خاموش	قفل دائم
۵	اشکال در سنسور حرارتی مدار گرمایش	۲ / ۰ ثانیه روشن - ۰ / ۲ ثانیه خاموش	خاموش	قفل موقت
۶	وصل بودن کلید اینمی فشار دودکش قبل از روشن شدن فن یا غیرفعال شدن آن در حین عملکرد	خاموش	- ۵ / ۰ ثانیه روشن - ۵ / ۰ ثانیه خاموش	قفل موقت
۷	فعال شدن کلید حداقل فشار آب	خاموش	- ۵ / ۰ ثانیه روشن - ۵ / ۰ ثانیه خاموش	قفل موقت
۸	پارازیت شعله	۵ / ۰ ثانیه روشن - ۵ / ۰ ثانیه خاموش	خاموش	قفل موقت
۹	اشکال در سنسور حرارتی آب گرم مصرفی	ثابت روشن	ثابت روشن	قفل موقت

برای رفع عیب دستگاه با وضعیت "قفل دائم"، دسته انتخاب وضعیت (۲) را در حالت  (قطع موقت / راه اندازی مجدد) قرار دهید و سپس با توجه به فصل یکی از وضعیت‌های  (تابستانی) یا  (زمستانی) را انتخاب نمایید. در صورت بروز مجدد مشکل با سرویسکار مجاز تماس بگیرید.
توجه: راه اندازی مجدد دستگاه زمانی امکان پذیراست که علت اصلی بروز خطا بر طرف شده باشد.

مشخصات فنی دستگاه

Parma 24RSi	Parma 22RSi	محل واحد	مشخصات فنی دستگاه
گاز شهری	گاز شهری		نوع سوخت
۲۶/۳	۲۵/۱	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
۲۴/۳	۲۲/۷	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
۸/۹	۸/۹	kW	ظرفیت حرارتی ورودی در حالت کاهش یافته (مدار آب گرم مصرفی)
۸/۱	۷/۸	kW	ظرفیت حرارتی خروجی در حالت کاهش یافته (مدار آب گرم مصرفی)
۸/۹	۸/۹	kW	ظرفیت حرارتی ورودی در حالت کاهش یافته (مدار آب گرم مصرفی)
۸/۱	۷/۸	kW	ظرفیت حرارتی خروجی در حالت کاهش یافته (مدار آب گرم مصرفی)
۹۲/۸	۸۹/۹	%	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 (3 ± 2 درجه سانتیگراد)
۳	۳	lit	حجم آب پکیج شوفاژدیواری
۲۲۰ - ۵۰	۲۲۰ - ۵۰	V-Hz	برق مورد نیاز
۱۲۵	۱۲۵	W	حداکثر توان برق مصرفی
x5 D	x5 D	IP	درجه حفاظت الکتریکی
۸	۸	lit	حجم منبع انبساط
۱	۱	bar	فسار تزریقی هوا به داخل منبع انبساط
۳۳	۳۲	kg	وزن خالص
۴۰۰	۴۰۰		عرض
۷۴۰	۷۴۰	mm	ارتفاع
۳۳۲	۳۳۲		عمق

Parma 24RSi	Parma 22RSi	محل 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	حداقل فشار آب
۱۳/۸	۱۲/۹	lit/min	جریان آب گرم مصرفی در $\Delta T = 25^{\circ}\text{C}$
۱۱/۵	۱۰/۸	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	حداقل دبی راه انداز آب گرم مصرفی
۱۰	۷	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 مذبور 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 راهنمای
- 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، رعدوبرق، 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 املاح آب، نوسان برق و ...
- ۱۱- آسیب دیدگی دستگاه بر اثر استفاده غیر متعارف نظیر مصارف صنعتی، غیر خانگی و ...

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 یکدیگر 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 کارتنه (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 می‌بایست فقط توسط سرویسکار مجاز انجام شود.

نصب دستگاه شامل موارد زیر می‌باشد:

- خارج کردن دستگاه از کارتنه
- قراردادن دستگاه در محل تعیین شده برای نصب و اتصال 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 کارتنه)
- انواع لوازم جانبی مانند سختنی گیر، فیلتر و ... 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 شوپاژ دیواری

مدل های محفظه احتراق بسته

مهره برنجی ۴/۳



الیو آلومینیومی



براکت نصب محصول



صفی گاز اسفنجی



رول پلاک ۷ سانتیمتری



پیچ آویز



۲ عدد

واشر گازیند



فلنج دود



مراکز مشتریان بوتان در سراسر کشور

استان	تلفن	کد
تهران	۰۱۱ ۱۰۱	۰۱۱
آذربایجان شرقی	۰۴۱ ۳۵۶۳ ۰۰۴۴	۰۴۱
آذربایجان غربی	۰۴۳ ۳۲۵۳ ۰۱۰۹	۰۴۳
اریبل	۰۴۸ ۳۳۲۳ ۹۹۷۵	۰۴۸
اصفهان	۰۳۱ ۳۶۶۷ ۲۰۵۳	۰۳۱
البرز	۰۳۶ ۳۱ ۳۹۳۶	۰۳۶
ایلام	۰۸۴ ۳۳۳۴ ۴۰۹۰	۰۸۴
بوشهر	۰۷۷ ۳۳۵۳ ۲۳۲۱	۰۷۷
چها محال و بختیاری	۰۳۸ ۳۲۲۵ ۲۱۲۳	۰۳۸
خراسان جنوبی	۰۵۵ ۳۲۴۵ ۰۰۵۵	۰۵۵
خراسان رضوی	۰۵۱ ۳۸۴۲ ۶۴۱۷	۰۵۱
خراسان شمالی	۰۵۸ ۳۲۲۲ ۷۵۷۵	۰۵۸
خوزستان	۰۶۱ ۳۲۲۱ ۰۸۶۲	۰۶۱
زنجان	۰۲۳ ۳۳۳۶ ۶۲۳۲	۰۲۳
سمنان	۰۲۴ ۳۳۳۶ ۰۰۲۲	۰۲۴
سیستان و بلوچستان	۰۵۴ ۳۳۲۱ ۶۶۶۱	۰۵۴
فارس	۰۷۱ ۳۶۴۶ ۲۰۰۰۰۳	۰۷۱
قزوین	۰۲۸ ۳۳۵۷ ۱۰۱	۰۲۸
قم	۰۱۵ ۳۲۹۹ ۰۵۹۱	۰۱۵
کرمان	۰۳۴ ۳۲۲۶ ۶۲۱۶	۰۳۴
کرمانشاه	۰۸۳ ۳۸۳۶ ۳۰۰۶	۰۸۳
کردستان	۰۸۷ ۳۳۶۶ ۶۷۷۶	۰۸۷
کهگیلویه و بویر احمد	۰۷۴ ۳۳۳۶ ۳۷۷۴	۰۷۴
کلستان	۰۱۷ ۳۲۲۳ ۴۴۶۰	۰۱۷
گilan	۰۱۳ ۳۳۲۲ ۰۶۰۳	۰۱۳
لرستان	۰۶۶ ۳۳۴۲ ۱۱۰۰	۰۶۶
مازندران	۰۱۱ ۳۲۲۸ ۹۷۵۰	۰۱۱
مرکزی	۰۸۶ ۳۲۲۰ ۱۵۹۱	۰۸۶
هرمزگان	۰۷۶ ۳۲۲۱ ۱۱۴۱	۰۷۶
همدان	۰۸۱ ۳۸۲۱ ۹۰۰	۰۸۱
پیزد	۰۳۵ ۳۸۲۶ ۸۷۵۰	۰۳۵

مرکز سراسری ارتباط مشتریان: ۰۱۱ - ۰۲۱ (خط ویژه)

پاسخگویی به مشتریان	هفت روز هفته، بدون تعطیلی
شنبه تا چهارشنبه:	۲۴:۰۰ تا ۸:۰۰
پنجشنبه:	۱۶:۴۵ تا ۸:۰۰
روزهای تعطیل:	۱۶:۴۵ تا ۸:۰۰
سایر ساعات:	پیامگیر تلفنی

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

دفتر مرکزی: تهران، شهروردي شمالی، هویزه شرقی، شماره ۳۴
تلفن: ۰۲۱ - ۴۳۶۱ - ۱۵۵۹۹