

| مشخصات فیزیکی        |   |
|----------------------|---|
| سایز اتصال           | 1 اینچ  |
| قطر دهانه مشعل       | 115 میلی متر  |
| نوع رله              | G 790   |
| نوع سوخت             | گاز طبیعی   |
| وزن                  | 14 کیلوگرم  |
| ابعاد                | طول کلی مشعل: 510 میلی متر<br>عرض کلی مشعل: 380 میلی متر<br>طول شعله پوش: 175 میلی متر<br>قطر شعله پوش: 115 میلی متر  |
| مشخصات فنی           |   |
| برچسب انرژی          | B   |
| حداقل ظرفیت گرمایشی  | 65 هزار کیلووات   |
| حداکثر ظرفیت گرمایشی | 155 هزار کیلووات  |
| دمپر هوا             | دستی  |
| قدرت الکتروموتور     | 175 وات   |
| مناسب برای مترای     | تا 800 متر  |
| میزان مصرف گاز طبیعی | از 6.77 تا 16.15 متر مکعب در ساعت   |
| نحوه احتراق          | تک مرحله ای   |
| نوع برق مصرفی        | تک فاز  |
| کاربری               | تامین آبگرم مصرفی<br>کاربری های نیمه صنعتی مانند نانوایی<br>خشکشویی<br>اتوشویی و جهت استفاده در دیگ های آبگرم چدنی و فولادی<br>پکیج های زمینی<br>هیتر های لوله ای تابشی<br>کوره هوای گرم و ...  |
| سایر ویژگی ها        | مجهز به فن 160x60 میلی متری<br>قطر خط گاز برابر با 3/4 اینچ<br>برخورداری از پرشر گاز 50 میلی بار و پرشر هوا 3 میلی بار<br>کنترل شعله بوسیله یون<br>امکان نصب شیر پروانه و همچنین امکان اتصال به سیستم BMS<br>تامین حجم (دبی) سوخت گاز لازم توسط دمنده تعبیه شده بر روی محور موتور |