

## راهنمای خرید هیتر



راهنمای خرید هیتر



@Eskandari\_EIG



Eskandari\_EIG



هیتر.com

هیتر از جمله محصولات گرمایشی است که استفاده از آن برای تأمین حرارت مورد نیاز مکان‌های مسکونی، تجاری و اداری، صنعتی، نگهداری و پرورش و کشاورزی ضروری است. در این مقاله قصد داریم شما را با نحوه خرید هیتر مناسب برای مکان‌های مسکونی آشنا کنیم.

• با توجه به مکان خود نوع هیتر مورد نظر را انتخاب کنید.

هیترهای صنعتی در انواع مختلف ساخته می‌شوند:

هیتر صنعتی برقی

## هیتر صنعتی گازوئیلی

## هیتر صنعتی گازی

و....

شیوه قرار گرفتن فن‌ها و خروجی‌ها در هیتر مشخص‌کننده آن است که هیتر مورد نظر برای استفاده در چه مکانی مناسب است. در گلخانه‌های پرورش گل باید از هیترهایی که فن آن‌ها در بغل و خروجی در بالا قرار گرفته است استفاده کنید.

## هیتر گلخانه

در گلخانه‌های توت‌فرنگی باید از هیترهایی استفاده کنید که فن‌ها در بغل و خروجی‌شان در پایین است. نوع دیگری از هیترها هستند که فن آن‌ها در بغل و خروجی در سقف و یا فن در سقف و خروجی از پایین است. این دستگاه‌ها را می‌توانید در کارخانه‌ها، کارگاه‌ها، گلخانه‌های مختلف و مرغداری‌ها استفاده کنید.

اگر قصد خرید هیتر برای مرغداری، کارگاه یا ساختمان‌های نیمه‌کاره دارید بهتر است **هیترجت** یا **جت هیتر** موشکی بخرید. این دستگاه‌ها به دلیل عدم استفاده از دودکش راندمان بسیار بالایی در تأمین حرارت دارند.

### • به قدرت هوادهی و گرمادهی دستگاه توجه کنید.

در هنگام خرید هیتر به قدرت هوادهی و گرمادهی آن توجه کنید. قدرت هوادهی فن‌ها بر حسب متر مکعب در ساعت و قدرت گرمادهی بر مبنای کیلوکالری است. اگر فضایی که می‌خواهید هیتر را در آن استفاده کنید از حجم بیشتری برخوردار باشد باید از هیتری استفاده کنید که قدرت هوادهی و گرمادهی بالاتری نیز داشته باشد.

### • به میزان مصرف انرژی دستگاه توجه کنید.

همانند سایر تجهیزات گرمایشی خرید دستگاهی که از برچسب A برخوردار باشد در اولویت است. خرید این نوع دستگاه‌ها می‌تواند مصرف انرژی را به نحو قابل‌توجهی کاهش دهد. استفاده از قطعات کم‌مصرف مانند مشعل ایران رادیاتور از عوامل کاهش مصرف انرژی دستگاه‌های گرمایشی است.

### • به جنس بدنه دستگاه توجه کنید.

خرید دستگاه‌هایی را که بدنه آن‌ها از جنس استیل استنلس است، در اولویت قرار دهید. بدنه دستگاه‌هایی که به‌صورت حرفه‌ای تولید می‌شوند با استفاده از رنگ ضدزنگ کوره‌ای رنگ‌آمیزی می‌شود تا در مقابل رطوبت و ضربه دوام بالایی داشته باشند. برای استحکام بیشتر باید بدنه دستگاه بر روی یک شاسی فولادی سوار باشد.

### • دستگاهی که می‌خرید باید کوره مقاومی داشته باشد.

دستگاهی که می‌خرید باید کوره‌ای از جنس مناسب داشته باشد. هیترهای استاندارد از کوره استیل نسوز بهره می‌گیرند که دوام بیشتری دارند.

- **به استانداردهای دستگاه توجه کنید.**

هیترهای استاندارد دارای نشان‌های استاندارد معتبر جهانی مانند CE اروپا ، ISO و نشان ملی استاندارد ایران هستند.

- **برند قطعات سازنده دستگاه را مدنظر قرار دهید.**

قطعاتی مانند مشعل و فن نقش مهمی در رانندگی گرمادهی و هوادهی دستگاه ایفا می‌کنند. به همین دلیل برند سازنده آن‌ها بسیار مهم است. بهترین مشعل موجود در ایران مشعل ایران رادیاتور است که علاوه بر دارا بودن مهر استاندارد ملی ایران از پرچسب A انرژی بهره‌مند است. برند دمنده نیز در صنعت فن سازی ایران شناخته شده است و نیازی به توضیح ندارد.

www.هیتر.com