



رادیاتور آلومینیومی

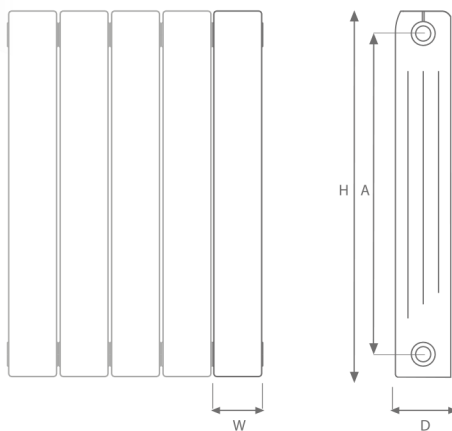
Elena

ویژگی‌های اختصاصی

- بالاترین توان حرارتی هر پره و در نتیجه نیاز به پره‌های کمتر
- بالاترین مقاومت در برابر خوردگی به دلیل پوشش محافظ داخلی
- ترازیندی ۱۰۰٪ تمام پره‌ها به دلیل تولید رباتیک
- پوشش زیبا، پادوام و یکنواخت رنگ
- سهولت و سرعت نصب
- تنوع در مدل و تعداد پره‌ها
- قابلیت اضافه و کم کردن پره‌ها
- طراحی مدرن و جذاب ایتالیایی
- قابلیت کارکرد با انواع سیستم‌های گرمایشی (پکیج شوفاژدیواری، موتورخانه مرکزی، سیستم‌های خورشیدی و بویلر چگالشی)

www.havayesh.com

021-73092



| H600 | H500 | H350 | واحد | مشخصات فنی |
|-------|-------|-------|---------|--------------------------------------|
| 600 | 500 | 350 | mm | Aارتفاع آکس |
| 677 | 577 | 427 | mm | Hارتفاع کل |
| 80 | 80 | 80 | mm | Wعرض |
| 95 | 95 | 95 | mm | Dعمق |
| 1 | 1 | 1 | inch | قطر لوله ورودی |
| 0.53 | 0.46 | 0.36 | lit | حجم آب |
| 202 | 181 | 138 | w | ظرفیت حرارتی در 60°C |
| 174 | 156 | 119 | kcal/hr | ظرفیت حرارتی در 60°C |
| 1.309 | 1.310 | 1.294 | - | N(توان معادله مشخصه) |

- * در این جدول، توان حرارتی بر اساس $\Delta T = 60$ محاسبه شده است.
- * برای محاسبه توان حرارتی براساس ΔT دادخواه مانند ΔT_m ، می‌توانید از فرمول $Q(\Delta T_m) = Q(\Delta T_{60}) \times \left(\frac{\Delta T_m}{60}\right)^N$ استفاده نمایید. ΔT_m اختلاف درجه حرارتی است که رادیاتور نسبت به محیط دارد.
- * فشار عملکرد استاندارد رادیاتور معادل ۶ باره باشد، با این حال مطابق استاندارد کیفیت اروپا (EN 100) رادیاتورهای بوتان با فشار ۷/۸ بار تست نشتی شده و با فشار ۱۰ بار تحت تست تخریبی قرار می‌گیرند.

رادیاتور آلومینیومی بوتان

ویژگی‌های منحصر بفرد تولید رادیاتور بوتان

- پیشرفته‌ترین فن‌آوری ساخت اروپا با خط تولید تمام رباتیک دایکست
- خط مونتاژ تمام خودکار رادیاتور با کیفیت کاملاً متمایز جوش
- تست ۱۰۰٪ رادیاتورها به صورت تمام خودکار
- فرآیند دو مرحله‌ای رنگ رادیاتور با پوشش رنگ مایع ED و پودری برای تضمین کیفیت و مقاومت
- سیستم‌های نظارتی و کنترل کیفی در تک‌تک مراحل تولید، علاوه بر تست نهایی هر رادیاتور

کیفیت قطعات رادیاتور بوتان

- مفروزه‌های باکیفیت و واشرهای ایتالیایی
- مرغوب‌ترین جنس و برترین کیفیت
- فاقد ماده سرطان‌زا آزبست
- برترین کیفیت، دارای آب بندی کامل
- مرغوب‌ترین نوع رنگ
- پوشش زیبا، بادوام و یکنواخت رنگ
- برنزین کیفیت پوشش رنگ با بکارگیری رنگ مایع ED، علاوه بر رنگ اپوکسی-پلی استر هیربرید پودری
- بکارگیری مواد پاک‌کننده شیمیایی برای تضمین کیفیت رنگ و مقاومت در مقابل خوردگی
- فاقد مواد سمی و خطرناک سرب و کرومات

تنوع بلوك در رادياتورهای آلومنیومی بوتان

- رادیاتور ۳ پره
- رادیاتور ۵ پره
- رادیاتور ۷ پره
- رادیاتور ۱۰ پره

