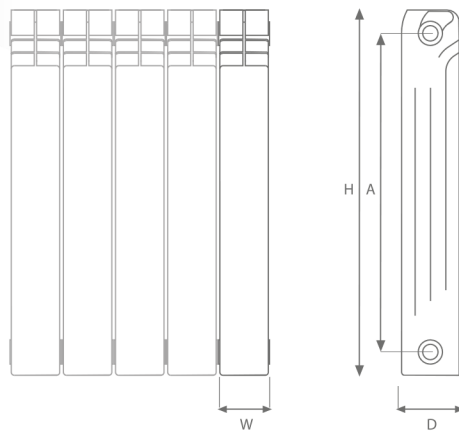


رادیاتور آلومینیومی

II Primo

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)



H600	H500	H350	واحد واحد	مشخصات فنی
600	500	350	mm	ارتفاع آکس
677	577	427	mm	ارتفاع کل
80	80	80	mm	عرض
95	95	95	mm	عمق
1	1	1	inch	قطر لوله ورودی
0.54	0.47	0.34	lit	حجم آب
208	183	141	w	ظرفیت حرارتی در 60°C
179	157	121	kcal/hr	ظرفیت حرارتی در 60°C
1.324	1.179	1.305	-	(توان معادله مشخصه) N

- * در این جدول، توان حرارتی بر اساس $\Delta T = 60$ محسوبه شده است.
- * برای محاسبه توان حرارتی براساس ΔT_m داخواه مانند $\Delta T_m = Q(\Delta T_{60}) \times (\frac{\Delta T_m}{60})^N$ ، می‌توانید از فرمول استفاده نمایید.
- * اختلاف درجه حرارتی است ΔT را با توجه نسبت به محیط دارد.
- * فشار عملکرد استاندارد رادیاتور معادل ۶ باره باشد، با این حال مطابق استاندارد کیفیت اروپا (EN 1324) ۱۰۰% رادیاتورهای بوتان با فشار ۷/۸ بار تست نشته 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

