

ایران رادیاتور  
IRANRADIATOR.SHOP

پکیج دیواری  
Wall Hung Boiler



کد:



کد:



گواهینامه میتواند همراه با پیوست



گواهینامه میتواند همراه با پیوست



گواهینامه میتواند همراه با پیوست



گواهینامه میتواند همراه با پیوست



گواهینامه میتواند همراه با پیوست



• دارای رده انرژی 3STAR (راندمان بالای 92.7%)

• دارای گواهینامه فنی از مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن

با گسترش جوامع شهری و فرهنگ آپارتمان نشینی، لزوم استقلال در واحدهای مسکونی و بهینه سازی مصرف سوخت باعث شده است که موتورخانه های سنتی جای خود را به پکیج های دیواری بدند. پکیج های ایران رادیاتور جهت تامین نیاز گرمایشی و آبگرم بهداشتی ساختمان براساس استانداردهای روز دنیا طراحی و تولید می گردند. در ساخت این محصول از قطعات تولیدکننده های معتبر اروپایی استفاده شده است. محصولات تولیدی این شرکت، دارای استاندارد CE اروپا و استاندارد ملی ایران بوده و از بالاترین راندمان حرارتی در نوع خود برخوردار می باشند. همچنین علاوه بر پکیج های دیواری، پکیج های زمینی منبع دار به جهت تامین آبگرم بهداشتی فراوان و نیاز گرمایشی همزمان چندین واحد مسکونی، طراحی و تولید گردیده است تا در اختیار مشتریان گرامی قرار گیرد.



پکیج سری L



پکیج سری K



پکیج سری M



پکیج سری ECO



## پکیج سری L L 24FF

- راندمان حرارتی بالا
- سهولت در نصب، راه اندازی، سرویس و نگهداری
- سیستم کنترل کاملاً دیجیتال
- کارکرد آرام و بی صدا
- ایمنی کامل
- تامین آبگرم فراوان و دائمی
- ابعاد کوچک و اشغال فضای کمتر
- استقلال کامل واحدهای مسکونی از یکدیگر
- سیستم محافظت در مقابل کمبود آب
- سیستم محافظت در مقابل یخ زدگی
- مجهز به پرشر سوئیچ هوا برای حفاظت در مقابل انسداد دودکش

مقدار	واحد اندازه‌گیری	مشخصات فنی
-	L 24FF	مدل
25.7	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
24	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
93	%	راندمان حرارتی
85	°C	حداکثر دمای آبگرم گرمایش
3	bar	حداکثر فشار مدار گرمایش
60	°C	حداکثر دمای آبگرم مصرفی
0.5	bar	حداقل فشار آبسurd مصرفی ورودی
10	bar	حداکثر فشار آبسurd مصرفی خروجی
2	l/min	حداقل دبی آبگرم مصرفی
11.4	l/min	حداکثر دبی آبگرم مصرفی
5	m.w.c	هد استاتیک پمپ
3/4	inch	قطر لوله‌های مدار گرمایش
1/2	inch	قطر لوله‌های آبگرم و سرد
3/4	inch	قطر لوله گاز
60/100	mm	قطر دودکش
40	kg	وزن خالص
137	W	برق مصرفی
350	mm	عمق
450	mm	عرض
763	mm	ارتفاع



پکیج سری L  
L28FF

- راندمان حرارتی بالا
- سهولت در نصب، راه اندازی، سرویس و نگهداری
- سیستم کنترل کاملاً دیجیتال
- کارکرد آرام و بی صدا
- ایمنی کامل
- تامین آب گرم فراوان و دائمی
- ابعاد کوچک و اشغال فضای کمتر
- استقلال کامل واحدهای مسکونی از یکدیگر
- سیستم محافظت در مقابل کمبود آب
- سیستم محافظت در مقابل یخ زدگی
- مجهز به پرشر سوئیچ هوا برای حفاظت در مقابل انسداد دودکش

مقدار	واحد اندازه گیری	مشخصات فنی
-	L 28FF	مدل
30	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
28	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
93	%	راندمان حرارتی
85	°C	حداکثر دمای آب گرم گرمایش
3	bar	حداکثر فشار مدار گرمایش
60	°C	حداکثر دمای آب گرم مصرفی
0.5	bar	حداقل فشار آبسurd مصرفی ورودی
10	bar	حداکثر فشار آبسurd مصرفی ورودی
2	l/min	حداقل دبی آب گرم مصرفی
13.4	l/min	حداکثر دبی آب گرم مصرفی
6	m.w.c	هد استاتیک پمپ
3/4	inch	قطر لوله های مدار گرمایش
1/2	inch	قطر لوله های آب گرم و سرد
3/4	inch	قطر لوله گاز
60/100	mm	قطر دودکش
41	kg	وزن خالص
152	W	برق مصرفی
350	mm	عمق
450	mm	عرض
763	mm	ارتفاع



پکیج سری L  
L36FF

- راندمان حرارتی بالا
- سهولت در نصب، راه اندازی، سرویس و نگهداری
- سیستم کنترل کاملاً دیجیتال
- کارکرد آرام و بی صدا
- ایمنی کامل
- تامین آبگرم فراوان و دائمی
- ابعاد کوچک و اشغال فضای کمتر
- استقلال کامل واحدهای مسکونی از یکدیگر
- سیستم محافظت در مقابل کمبود آب
- سیستم محافظت در مقابل یخ زدگی
- مجهز به پرشر سوئیچ هوا برای حفاظت در مقابل انسداد دودکش

مشخصات فنی	واحد اندازه‌گیری	مقدار
مدل	L 36FF	-
ظرفیت حرارتی ورودی	kW	38
ظرفیت حرارتی خروجی	kW	36
راندمان حرارتی	%	93
حداکثر دمای آبگرم گرمایش	°C	85
حداکثر فشار مدار گرمایش	bar	3
حداکثر دمای آبگرم مصرفی	°C	60
حداقل فشار آبسurd مصرفی ورودی	bar	0.5
حداکثر فشار آبسurd مصرفی ورودی	bar	10
حداقل دبی آبگرم مصرفی	l/min	2
حداکثر دبی آبگرم مصرفی	l/min	17
هد استاتیک پمپ	m.w.c	6
قطر لوله‌های مدار گرمایش	inch	3/4
قطر لوله‌های آبگرم و سرد	inch	1/2
قطر لوله گاز	inch	3/4
قطر دودکش	mm	60/100
وزن خالص	kg	42
برق مصرفی	W	152
عمق	mm	350
عرض	mm	450
ارتفاع	mm	763



## پکیج سری K

L24FF

- راندمان حرارتی بالا
- سهولت در نصب، راه اندازی، سرویس و نگهداری
- سیستم کنترل کاملاً دیجیتال
- کارکرد آرام و بی صدا
- ایمنی کامل
- تامین آبگرم فراوان و دائمی
- ابعاد کوچک و اشغال فضای کمتر
- استقلال کامل واحدهای مسکونی از یکدیگر
- سیستم محافظت در مقابل کمبود آب
- سیستم محافظت در مقابل یخ زدگی
- مجهز به پرشر سوئیچ هوا برای حفاظت در مقابل انسداد دودکش

مقدار	واحد اندازه‌گیری	مشخصات فنی
-	K 24FF	مدل
25.7	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
24	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
93	%	راندمان حرارتی
85	°C	حداکثر دمای آبگرم گرمایش
3	bar	حداکثر فشار مدار گرمایش
60	°C	حداکثر دمای آبگرم مصرفی
0.5	bar	حداقل فشار آبسurd مصرفی ورودی
10	bar	حداکثر فشار آبسurd مصرفی ورودی
2	l/min	حداقل دبی آبگرم مصرفی
11.4	l/min	حداکثر دبی آبگرم مصرفی
5	m.w.c	هد استاتیک پمپ
3/4	inch	قطر لوله‌های مدار گرمایش
1/2	inch	قطر لوله‌های آبگرم و سرد
3/4	inch	قطر لوله گاز
60/100	mm	قطر دودکش
38	kg	وزن خالص
137	W	برق مصرفی
340	mm	عمق
400	mm	عرض
720	mm	ارتفاع



## پکیج سری M M24FF

- راندمان حرارتی بالا
- سهولت در نصب، راه اندازی، سرویس و نگهداری
- سیستم کنترل کاملاً دیجیتال
- کارکرد آرام و بی صدا
- اینمنی کامل
- تامین آبگرم فراوان و دائمی
- ابعاد کوچک و اشغال فضای کمتر
- استقلال کامل واحدهای مسکونی از یکدیگر
- سیستم محافظت در مقابل کمبود آب
- سیستم محافظت در مقابل یخ زدگی
- مجهز به پرشر سوئیچ هوا برای حفاظت در مقابل انسداد دودکش

مقدار	واحد اندازه‌گیری	مشخصات فنی
-	M 24FF	مدل
25.7	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
24	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
93	%	راندمان حرارتی
85	°C	حداکثر دمای آبگرم گرمایش
3	bar	حداکثر فشار مدار گرمایش
60	°C	حداکثر دمای آبگرم مصرفی
0.5	bar	حداقل فشار آبسربد مصرفی ورودی
10	bar	حداکثر فشار آبسربد مصرفی ورودی
2	l/min	حداقل دبی آبگرم مصرفی
11.4	l/min	حداکثر دبی آبگرم مصرفی
5	m.w.c	هد استاتیک پمپ
3/4	inch	قطر لوله‌های مدار گرمایش
1/2	inch	قطر لوله‌های آبگرم و سرد
3/4	inch	قطر لوله گاز
60/100	mm	قطر دودکش
38	kg	وزن خالص
137	W	برق مصرفی
340	mm	عمق
400	mm	عرض
720	mm	ارتفاع

پکیج سری M  
M28FF



- راندمان حرارتی بالا
- سهولت در نصب، راه اندازی، سرویس و نگهداری
- سیستم کنترل کاملاً دیجیتال
- کارکرد آرام و بی صدا
- ایمنی کامل
- تامین آبگرم فراوان و دائمی
- ابعاد کوچک و اشغال فضای کمتر
- استقلال کامل واحدهای مسکونی از یکدیگر
- سیستم محافظت در مقابل کمبود آب
- سیستم محافظت در مقابل یخ زدگی
- مجهز به پرشر سوئیچ هوای حفاظت در مقابل انسداد دودکش

مقدار	واحد اندازه‌گیری	مشخصات فنی
-	M 28FF	مدل
30	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
28	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
93	%	راندمان حرارتی
85	°C	حداکثر دمای آبگرم گرمایش
3	bar	حداکثر فشار مدار گرمایش
60	°C	حداکثر دمای آبگرم مصرفی
0.5	bar	حداقل فشار آبسurd مصرفی ورودی
10	bar	حداکثر فشار آبسurd مصرفی ورودی
2	l/min	حداقل دبی آبگرم مصرفی
13.4	l/min	حداکثر دبی آبگرم مصرفی
6	m.w.c	هد استاتیک پمپ
3/4	inch	قطر لوله‌های مدار گرمایش
1/2	inch	قطر لوله‌های آبگرم و سرد
3/4	inch	قطر لوله گاز
600/100	mm	قطر دودکش
35	kg	وزن خالص
152	W	برق مصرفی
340	mm	عمق
400	mm	عرض
720	mm	ارتفاع

## پکیج سری ECO ECO 22FFP



- راندمان حرارتی بالا
- سهولت در نصب، راه اندازی، سرویس و نگهداری
- سیستم کنترل کاملاً دیجیتال
- کارکرد آرام و بی صدا
- ایمنی کامل
- تامین آبگرم فراوان و دائمی
- ابعاد کوچک و اشغال فضای کمتر
- استقلال کامل واحدهای مسکونی از یکدیگر
- سیستم محافظت در مقابل کمبود آب
- سیستم محافظت در مقابل یخ زدگی
- مجهز به پرشر سوئیچ هوا برای حفاظت در مقابل انسداد دودکش

مقدار	واحد اندازه‌گیری	مشخصات فنی
-	ECO 22FF-PL	مدل
24.7	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
22	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
90	%	راندمان حرارتی
85	°C	حداکثر دمای آبگرم گرمایش
3	bar	حداکثر فشار مدار گرمایش
60	°C	حداکثر دمای آبگرم مصرفی
0.5	bar	حداقل فشار آبسurd مصرفی ورودی
10	bar	حداکثر فشار آبسurd مصرفی ورودی
2	l/min	حداقل دبی آبگرم مصرفی
10.8	l/min	حداکثر دبی آبگرم مصرفی
5	m.w.c	هد استاتیک پمپ
3/4	inch	قطر لوله‌های مدار گرمایش
1/2	inch	قطر لوله‌های آبگرم و سرد
3/4	inch	قطر لوله گاز
60/100	mm	قطر دودکش
32	kg	وزن خالص
137	W	برق مصرفی
340	mm	عمق
400	mm	عرض
720	mm	ارتفاع

پکیج سری ECO  
ECO 24FFP



- راندمان حرارتی بالا
- سهولت در نصب، راه اندازی، سرویس و نگهداری
- سیستم کنترل کاملاً دیجیتال
- کارکرد آرام و بی صدا
- ایمنی کامل
- تامین آبگرم فراوان و دائمی
- ابعاد کوچک و اشغال فضای کمتر
- استقلال کامل واحدهای مسکونی از یکدیگر
- سیستم محافظت در مقابل کمبود آب
- سیستم محافظت در مقابل یخ زدگی
- مجهز به پرشر سوئیچ هوا برای حفاظت در مقابل انسداد دودکش

مقدار	واحد اندازه‌گیری	مشخصات فنی
-	ECO 24FF-PL	مدل
25.7	kW	ظرفیت حرارتی ورودی
24	kW	ظرفیت حرارتی خروجی
93	%	راندمان حرارتی
85	°C	حداکثر دمای آبگرم گرمایش
3	bar	حداکثر فشار مدار گرمایش
60	°C	حداکثر دمای آبگرم مصرفی
0.5	bar	حداقل فشار آبسurd مصرفی ورودی
10	bar	حداکثر فشار آبسurd مصرفی ورودی
2	l/min	حداقل دبی آبگرم مصرفی
11.4	l/min	حداکثر دبی آبگرم مصرفی
5	m.w.c	هد استاتیک پمپ
3/4	inch	قطر لوله‌های مدار گرمایش
1/2	inch	قطر لوله‌های آبگرم و سرد
3/4	inch	قطر لوله گاز
60/100	mm	قطر دودکش
32	kg	وزن خالص
137	W	برق مصرفی
340	mm	عمق
400	mm	عرض
720	mm	ارتفاع

# ایران رادیاتور

## IRANRADIATOR.SHOP

www.iranradiator.shop  
تهران-طالقانی-بین بهار  
و شریعتی - پلاک 95  
02177603444



• تاسیسات دات کام مرجع مشاوره و خرید بهترین تاسیسات •



گروه صنعتی ایران رادیاتور



استاندارد خدمات بین از فروش



گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت



گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت



استاندارد مدیریت کیفیت



استاندارد مدیریت زیست محیطی



استاندارد مدیریت ایمنی



استاندارد مدیریت پذیرش