

مشخصات فنی پکیج VICTORIA 20/20 - 20/20T - 20/20F	
93.4%	بازدهی خالص
90°C	حداکثر دما در قسمت حرارت مرکزی
60°C	حداکثر دما در قسمت آب گرم مصرفی
0.45 / 3 bar	حداقل و حداکثر فشار آب در قسمت حرارت مرکزی
0.2 / 7 bar	حداقل و حداکثر فشار آب در قسمت آب گرم مصرفی
1.5 bar	فشار تنظیمی برای راه اندازی حرارت مرکزی
3 L/min	حداقل میزان آب ورودی برای بکار افتادن دستگاه
3 bar	فشار تنظیم شده برای شیر اطمینان
8 Lit	ظرفیت منبع انبساط
0.8 bar	فشار منبع انبساط
230 V / 50 Hz	میزان برق لازم
230 V	میزان برق لازم برای ترموستات اتاقی
33.5 kg	وزن تقریبی
450 x 335 x 680 mm	ابعاد

مدل	خروجی گرمایی حرارت مرکزی		خروجی گرمایی آب مصرفی		دبی آب گرم مصرفی ($\Delta T=25^{\circ}C$) Lit / min
	کیلووات	کیلوکالری	کیلووات	کیلوکالری	
ویکتوریا 20/20	8.1 / 23.3	7000 / 20000	23.3	20000	13.4
ویکتوریا 20/20 T	8.1 / 23.3	7000 / 20000	23.3	20000	13.4
ویکتوریا 20/20 F	8.1 / 23.3	7000 / 20000	23.3	20000	13.4

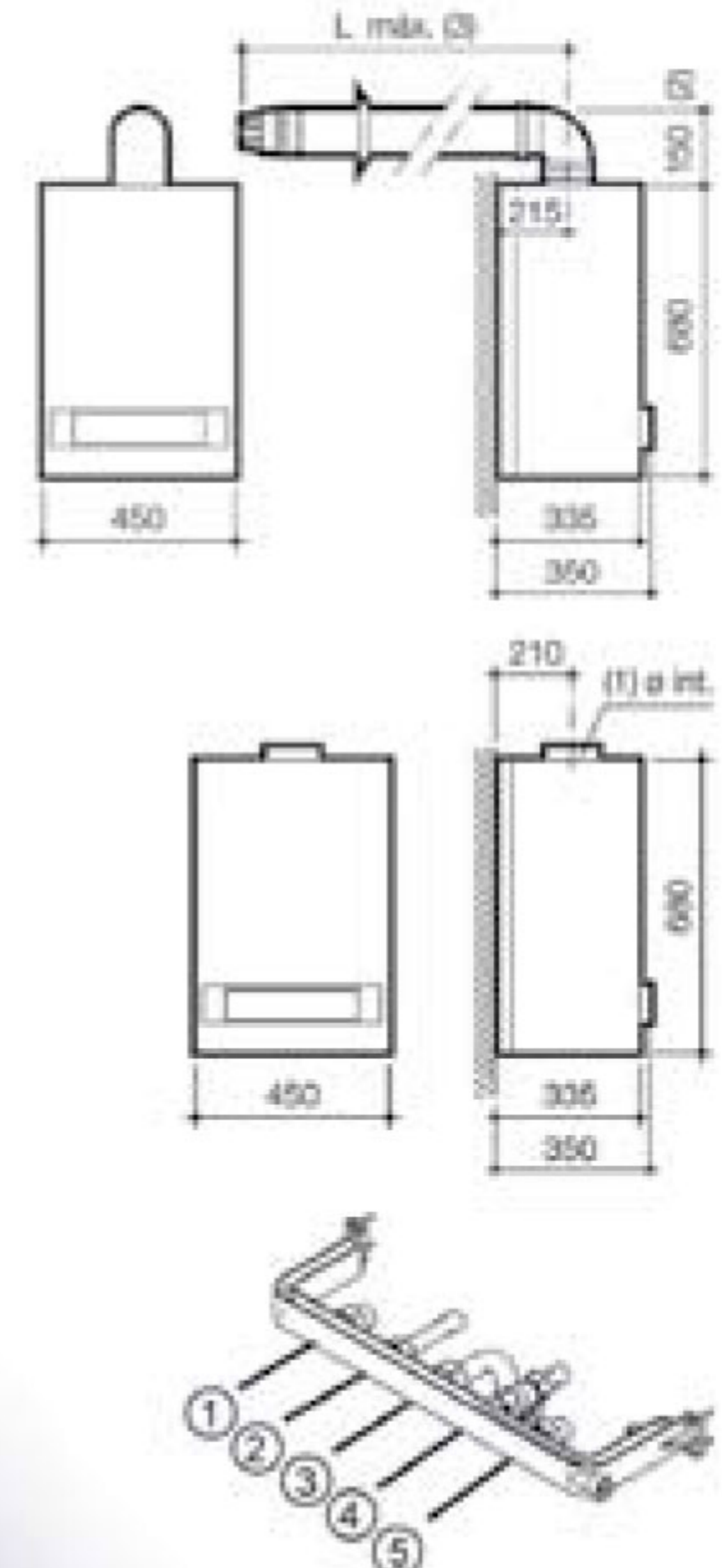
ویژگی های کلی و عمومی پکیج VICTORIA

- صفحه کنترل الکترونیکی با استفاده آسان
- تامین آب گرم به مقدار زیاد بدون کاهش دما
- انتخاب و تنظیم درجه گرمای حرارت مرکزی (شופاژ) و دمای آب گرم مصرفی
- نمایش دائمی درجه حرارت رادیاتورها و دمای آب گرم مصرفی
- سیستم عیب یاب هوشمند
- سیستم حفاظت در برابر یخ زدگی لوله ها و کوئل
- سیستم حفاظت در برابر قفل شدن پمپ
- سیستم ضد رسوب در کوئل و لوله ها
- سیستم ترموستات دود و سوئیچ فشار فن در قسمت خروجی دود (مدل FgT)
- جرعه زن الکترونیکی و اتوماتیک جهت روشن شدن مشعل (آیونانیز)
- عمق سنج مغناطیسی جهت کنترل شعله (دکتور)
- By-Pass اتوماتیک برای تاسیسات حرارتی
- قابلیت تغییر سرعت پمپ (3 حالت)
- قابلیت نصب ترموستات اتاقی
- قابلیت نصب تایمر برای تنظیم زمان کارکرد پکیج
- قابلیت نصب تله ترم جهت راه اندازی پکیج از طریق تلفن
- قابلیت نصب در آشپزخانه و فضاهای بسته
- عملکرد کاملاً بی صدا
- عایق حرارتی برای جلوگیری از انتقال گرما به اشیاء مجاور
- قابل استفاده با گازهای طبیعی یا پروپان
- ساخته شده با رعایت کامل اصول زیست محیطی



VICTORIA 20/20 F
VICTORIA 20/20 T

VICTORIA 20/20



- 1- رفت آب گرم شופاژ 3/4 اینچ
- 2- خروجی آب گرم مصرفی 1/2 اینچ
- 3- ورودی گاز 3/4 اینچ
- 4- ورودی آب سرد 3/4 اینچ
- 5- برگشت شופاژ 3/4 اینچ