

- راکتورهای دوجداره، ابزاری منعطف و کاربردی در امور تحقیقاتی به شمار می‌رود که قابلیت تولید مواد در سطح آزمایشگاهی و همچنین افزایش مقیاس تولید داروها و موارد شیمیایی را داراست.

## امکانات

- راکتور دوجداره از جنس بوروسیلیکات ۳/۳
- محفظه تراکم و تقطیر متناسب با حجم راکتور
- ادیشن فانل با حجم 500 یا 100 میلی‌لیتر
- شاسی استیل ضد زنگ با پوشش اپوکسی

اطلاعات فنی	
حجم راکتور	500 mlit    1 lit    2 lit    4 lit
نوع راکتور	دوجداره
فشار عملیاتی	Atmospheric
دمای عملیات	-60°C to 250 °C
تنش دمایی	100°C
ابعاد	40x40x120 cm / 50x50x140 cm
وزن	Approx. 20 kg
<b>همزن</b>	
توان مصرفی	max.83 W
ولتاژ	200-230 V ± 10 %
فرکانس	50/60 Hz
سرعت دوران (rpm)	50-450
بیشینه گشتاور (N.cm)	300
گرانروی (cps)	10000

