

کاربرد:

در تجهیزات پزشکی پیشرفته و مدرن مانند MRI برای خنک نگه داشتن مدارات الکترونیکی و سیم پیچ ها و ترانس های HIGH ولتاژ و همچنین کنترل دمای راکتورهای تولیدی دارویی و شیمیایی در دماهای ۲۰- الی ۱۲۰ درجه سانتی گراد از سیرکولاتور استفاده می شود

مشخصات فنی :

- مشخصات سیرکولاتورها به شرح ذیل می باشد.

سیرکولاتور ها در ۴ مدل برای کاربردهای مختلف بسته به حجم مورد نیاز و دمای مورد نیاز به شرح ذیل می باشد که البته به سفارش برای دمای درخواستی نیز قابل ارائه می باشد

	واحد	MFT-C10	MFT-C20	MFT-C40	MFT-C60
دمای کاری	C°	-20 ~ 90	-20 ~ 130	-30 ~ 130	-35 ~ 140
دقت دمایی	C°	±0.1	±0.1	±0.1	±0.1
کنترل دما		PIDدیجیتال /	PIDدیجیتال /	PIDدیجیتال /	PIDدیجیتال /
توان گرمایی	KW	2	4	6	6
توان سرمایش	KW	1/2	3/4	1	1.5
گاز خنک کن		R134A	R134A	R22	R22
ماکزیمم حجم پمپ سیرکوله	دقیقه/لیتره	10	10	25	25
ابعاد خارجی دستگاه	سانتیمتر	35x35x55	40x45x55	60x70x110	70x80x115
حجم مخزن	لیتر	10	20	40	60
وزن دستگاه	کیلو گرم	25	30	100	110
دمای محیطی کاری	C°	<40	<40	<40	<40
مشخصات الکتریکی دستگاه	V/Hz	220/50	220/50	220/50	220/50(380/50)
جریان مصرفی	A	6	10	15	15

قیمت فروش:

کالا	MFT-C10	MFT-C20	MFT-C40	MFT-C60
قیمت (ریال)	120/000/000	150/000/000	180/000/000	200/000/000

