

WARMING CABINET

دستگاه وارمر سرم



PRODUCT
CATALOGUE
WGH 105

WARMING CABINET

دستگاه وارمر سرم مدل WGH105

شرح محصول

دستگاه وارمر سرم (گرمکن سرم و پتو) دستگاهی است که به منظور نگهداری و گرم کردن محلول های مورد استفاده در تزریق های داخل وریدی و ایریگیشن، پتو و سایر تجهیزات پزشکی تا دمای مورد نظر استفاده می شود. فرآیند گرم کردن محتویات داخل دستگاه با استفاده از جریان اجباری هوای گرم ایجاد شده توسط فن و هیتر الکتریکی انجام می شود. قرائت و کنترل دقیق دمای داخل محفظه و همچنین کنترل عملکرد کلی دستگاه برعهده یک سیستم کنترل دیجیتال هوشمند است که مختص دستگاه طراحی و ساخته شده است.

قابلیت های سیستم کنترلی هوشمند:

- ثبت ۵۰ خطای آخر
- هشدار خارج شدن سنسورهای دما از حالت کالیبره
- هشدار بالا رفتن دمای داخل محفظه از دمای تنظیم شده
- هشدار باز ماندن درب

مشخصات دستگاه

1,100*600*520 mm	ابعاد خارجی
750*490*410 mm	ابعاد داخلی
210 - 230 V / 50 Hz	برق ورودی
900 Watts	بیشینه توان مصرفی درحالت راه اندازی
حدود ۱۵۰ لیتر	حجم در دسترس دستگاه



پنل کاربری

نمایشگر LCD هفت اینچی و کلید های لمسی به منظور ارتباط راحت تر با کاربر



قابلیت تنظیم دما



سیستم گرمای یکنواخت

در این دستگاه جریان دائمی هوای گرم منجر به گرم شدن محتویات داخل محفظه می شود. هوای سرد داخل محفظه توسط فن مکش شده و با عبور از روی هیتر الکتریکی گرم می شود. هوای گرم شده مجدداً به داخل محفظه دمیده می شود.

جنس بدنه

تمام قسمت های فلزی بیرونی و داخلی دستگاه از جنس استیل ضدزنگ (Stainless Steel ۳۰۴) است.

قابلیت تنظیم ارتفاع طبقات

درب شیشه ای دو جداره و ضد ضربه امکان مشاهده محتویات داخل دستگاه را بدون هدر رفت انرژی ممکن می سازد.

