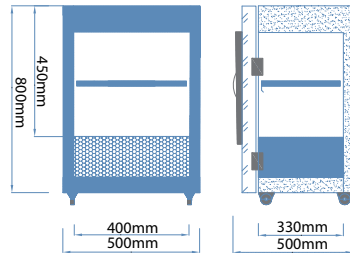


High Acturacy Cold Incubators

High Acturacy PID temp control with New microcontrolers and many functions for temp and time control in two type control system

- single program setting
- 10 programs and ramp setting for time and temp



CB 629

انکوباتور یخچال دار

دستگاههای انکوباتور یخچال دار فاطر الکترونیک از نظر مشخصات فنی سیستم کنترل حرارت مانند دستگاههای فوور U7629 بوده و از نظر طراحی و ساخت بدنه نیز دقیقاً مشابه دستگاههای انکوباتور می باشند.

سیستم برودتی دستگاهها با استفاده از بهترین کمپرسورهای موجود در بازار (هم اکنون از کمپرسورهای دانفوس و سکاپ استفاده می شود)

کندانسورهای سرد کننده دستگاهها از جنس آلایاز مسی و صفحات مخصوص آلومینیومی با ابعاد و اندازه های گوناگون مناسب برای مدل های مختلف دستگاهها طراحی و تولید می شود.

گاز مبرد دستگاه از انواع مختلف سازگار با محیط زیست و براساس درجه سرمایش دستگاهها استفاده می گردد.

• دستگاهها جهت استفاده های مختلف در سه نوع زیر تولید می گردد :

۱- درجه حرارت ۰ تا +۶۰ درجه سانتیگراد

۲- درجه حرارت -۲۰ تا +۶۰ درجه سانتیگراد

• مدل های مختلف دارای چرخ قفل دار در زیر دستگاه جهت جابجایی می باشند.

• سیستم برودت دستگاه بدلیل وجود کانال های مخصوص گردش هوا و سیستم گردش هوای مناسب بصورت یکنواخت و بدون برفک بوده و حرارت کاملاً یکنواختی در داخل محفظه تولید می نماید.

• استفاده از عایق های حرارتی مخصوص سیستم های برودتی از اتلاف حرارت جلوگیری نموده و مصرف انرژی را به حداقل رسانده است.

• سفارش دستگاههای انکوباتور خارج از مدلهای و سایزهای معمول و یا درجه حرارت های مختلف براساس درخواست مشتریان امکان پذیر می باشد.

Cold Incubators Spesifications (Series H):

Technical Specifications		MODEL: CB 629H	MODEL: CB 630H	MODEL: CB 631H	MODEL: CB 632H
Test Volume	Litres	55	65	120	200
Interior Dimension	mm	400×420×330	400×460×330	500×700×330	600×800×400
Exterior Dimension	mm	500×750×500	500×850×500	600×1050×500	700×1150×550
Storage Area	m ³	0.045	0.065	0.120	0.200
Shelf	Pcs	1	2	3	3
7 Segment Display	+	+	+	+	+
Touch Screen Display	-	+ optional	+ optional	+ optional	+ optional
Pc control	m ²	+ optional	+ optional	+ optional	+ optional
Thermal Printer	-	+ optional	+ optional	+ optional	+ optional
Temperature Range	°C	+2 °C up to 60 °C ± 0.3	+2 °C up to 60 °C ± 0.3	+2 °C up to 60 °C ± 0.3	+2 °C up to 60 °C ± 0.3
Glass Window	+	yes	yes	yes	yes
Electrical Connection	V/Hz	220/50	220/50	220/50	220/50

Cold Incubators Spesifications (Series L):

Technical Specifications		MODEL: CB 629L	MODEL: CB 630L	MODEL: CB 631L	MODEL: CB 632L
Test Volume	Litres	55	65	120	200
Interior Dimension	mm	400×420×330	400×460×330	500×700×330	600×800×400
Exterior Dimension	mm	500×800×500	500×800×500	600×1050×500	700×1150×550
Storage Area	m ³	0.055	0.065	0.120	0.200
Shelf	Pcs	1	2	3	3
7 Segment Display	+	+	+	+	+
Touch Screen Display	-	+ optional	+ optional	+ optional	+ optional
Pc control	m ²	+ optional	+ optional	+ optional	+ optional
Thermal Printer	-	+ optional	+ optional	+ optional	+ optional
Temperature Range	°C	-20 °C up to 60 °C ± 0.3	-20 °C up to 60 °C ± 0.3	-20 °C up to 60 °C ± 0.3	-20 °C up to 60 °C ± 0.3
Glass Window	+	yes	yes	yes	yes
Electrical Connection	V/Hz	220/50	220/50	220/50	220/50