



صنایع سرد سبوح اصفهان

تاریخچه:

صنایع سرد سبوح اصفهان افتخار دارد با بیش از نیم قرن فعالیت در خدمت مصرف کنندگان بوده و این را مدیون تولید محصولات با کیفیت و مرغوب و مطابق با استانداردهای ملی و بین‌المللی و تحت نظارت و کنترل دقیق فنی می‌داند.

استفاده از مواد قابل بازیافت در ساخت محصولات جهت حفظ محیط زیست از جمله نقاط قوت این سازمان بوده و این مهم را جزء وظیفه اصلی خود می‌داند.

کلیه محصولات دارای سیکل تبرید بهینه و مناسب با شرایط آب و هوایی کشور طراحی و تولید گردیده است.

استفاده از فوم عایق پلی اورتان که تماماً توسط دستگاههای اتوماتیک تزریق می‌شوند و همچنین وجود برچسب انرژی و دارای بودن بیشترین راندمان در بین سایر محصولات از جمله موفقیت‌های سازمان بوده است.

فهرست

یخچال ویترینی سری KR

- یخچال ویترینی تک درب مدل KR615
- یخچال ویترینی دو درب مدل KR615
- یخچال ویترینی تک درب مدل KR680
- یخچال ویترینی دو درب مدل KR680
- یخچال ویترینی تک درب مدل KR500
- یخچال ویترینی تک درب مدل KR615WL
- یخچال ویترینی رومیزی مینی مدل KR400

فریزر ویترینی سری KF

- فریزر ویترینی تک درب مدل KF615
- فریزر ویترینی دو درب مدل KF615
- فریزر ویترینی تک درب مدل KF680
- فریزر ویترینی دو درب مدل KF680
- فریزر ویترینی تک درب مدل KF615WL

فریزر صندوقی فروشگاهی سری EFI (تکنولوژی آلمان)

- فریزر صندوقی مدل EFI3453
- فریزر صندوقی مدل EFI4853
- فریزر صندوقی مدل EFI5553

فریزر صندوقی فروشگاهی سری CF

- فریزر صندوقی مدل CF1255
- فریزر صندوقی مدل CF1465
- فریزر صندوقی مدل CF1675

فریزر تاپینگ بستنی

- فریزر تاپینگ بستنی مدل TP1255
- فریزر تاپینگ بستنی مدل TP1465
- فریزر تاپینگ بستنی مدل TP1675

یخچال و فریزر ویترینی ساید سری KR

- یخچال ویترینی ساید مدل KRR
- یخچال / فریزر ویترینی ساید مدل KRF
- فریزر ویترینی ساید مدل KFF

یخچال و فریزر ویترینی سری اکوتومی

- یخچال ویترینی تک درب مدل KR615ECO
- فریزر ویترینی تک درب مدل KF615ECO

NEW SENSE OF FRESHNESS



KNO

یخچال ویترینی سری
DISPLAY REFRIGERATOR KR SERIES

KR615-2D



KR615-1D



یخچال ویترینی مدل KR615

استفاده از شیشه های سکوریت و دوچاره استاندارد حاوی گاز عایق آرگون بوده که موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد، سکوریت بودن شیشه نیز موجب گردیده در صورت شکستگی شیشه، خطرات ناشی از خرد شدن شیشه نیز به حداقل برسد. محصولات خانواده کینو تماماً دارای عایق بندی فوم پلی اورتان بوده که توسط دستگاههای اتوماتیک تزریق می شوند. محصولات قابلیت چاپ برچسب با طرح دلخواه رانیز دارامی باشند.

یخچال عرض ۶۰ خانواده کینو دارای گنجایش مفید و بهینه ۳۰۰ لیتر بوده و این گنجایش جهت مصارف تجاری بسیار حائز اهمیت می باشد. از جمله نقاط قوت محصول، دریافت رده انرژی A می باشد. سیستم توزیع هوای یکنواخت موجود در این محصول سبب شده تمام نقاط کابین دارای درجه حرارت یکسان بوده که این خود نیز به جهت نگهداری و اطمینان از سلامت مواد غذایی امری بسیار مهم می باشد. از جمله نکات بر جسته محصول

KR680-2D



KR680-1D



یخچال ویترینی مدل 680

استفاده از شیشه های سکوریت و دوجداره استاندارد حاوی گاز آیق آرگون در محصول نیز موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد.

استفاده از حداقل فضای داخلی کابین از جمله محسن محصول بوده و با دارا بودن طبقات قابل تنظیم امکان استفاده از کالاهایی با ارتفاع متفاوت را مهیا می کند.

یخچال عرض ۶۸ خانواده کینو با رده انرژی A و همچنین گنجایش مقید و بهینه ۳۶۰ لیتری، سهم بزرگی از بازار را به خود اختصاص داده است. سیستم توزیع هوای یکنواخت موجود در محصول سبب گردیده دمای داخل کابین در تمام نقاط به صورت یکسان بوده که به جهت نگهداری و اطمینان از سلامت مواد غذایی بسیار حائز اهمیت می باشد.

KR500



یخچال ویترینی مدل KR500

انرژی A با مصرف انرژی ۲.۵۱ کیلو وات بر ساعت بوده که در نوع خود بی نظیر است. محصول در دو نوع ترمومترات مکانیکی و دیجیتال نیز قابل عرضه خواهد بود. محفظه داخلی کابین از نوع ABS قابل بازیافت بوده و با دارا بودن یکپارچگی جلوه جذابی را به نمایش می گذارد. سیستم روشنایی نیز از نوع LED با نور ملایم بوده که نمایش کالاهای را دوچندان می کند.

کوچک بودن سوپر مارکتها و عدم استفاده از یخچالهای عریض موجب گردید جهت رفع این محدودیت، محصولی با عرض کمتر و با حداکثر گنجایش تولید گردد. یخچال عرض ۵۰ خانواده کینو با گنجایشی بهینه و ۲۱۵ لیتری، این امکان را به مصرف کننده می دهد تا در صورت نداشتن فضای کافی، بتواند از محصولی مرغوب و در عین حال کارامد برخوردار گردد. محصول دارای رده

KR615WL



یخچال ویترینی مدل KR615WL

از جمله نکات برجسته محصول استفاده از شیشه های سکوریت و دوچاره استاندارد حاوی گاز عایق آرگون بوده که موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل رسد، سکوریت بودن شیشه نیز احتمال شکسته شدن شیشه را به حداقل می رساند. محصولات خانواده کینو تمام‌ا دارای عایق بندی فوم پلی اورتان بوده که توسط دستگاههای اتوماتیک تزریق می شوند.

یخچال عرض ۶۰ سری WL خانواده کینو با حفظ کلیه مشخصات فنی با ظرفیت مفید ۳۰۰ لیتر، رده انرژی A و سیستم توزیع هوای یکنواخت با حذف نمایشگر تبلیغاتی و کاهش ارتفاع برای مصرف کنندگانی که محدودیت ارتفاع داشته یا کاربردی غیر تبلیغاتی دارند مانند بیمارستانها، آزمایشگاهها، داروخانه ها و ... طراحی شده است.

KR400



یخچال مینی کولر KR400

محدوده دمایی حاصل از سیکل تبرید این محصول به نحوی طراحی گردیده که در کوتاه ترین زمان ممکن به دمای مناسب برسد.

محصول دارای شیشه دوجداره سکوریت حاوی گاز عایق آرگون می باشد.

محصولات خانواده کینو تماماً دارای عایق بندی فوم پلی اورتان بوده که توسط دستگاههای اتوماتیک تزریق می شوند.

یخچال عرض ۴۰ خانواده کینو دارای گنجایش مفید ۳۰ لیتر بوده که جهت نمایش هرچه بهتر انواع مواد غذایی خاص نظری انواع شکلات ها، خاویار، نوشیدنی ها و ... با ابعاد کوچک طراحی گردیده است. سیستم توزیع هوای یکنواخت موجود در این محصول سبب شده تمام نقاط کابین دارای درجه حرارت یکسان بوده که این خود نیز به جهت نگهداری و اطمینان از سلامت مواد غذایی بسیار حائز اهمیت می باشد.



مشخصات یخچال ویترینی مدل KR

سیستم گردش هوای اجباری

سیستم گردش هوای قدرتمند این اطمینان را میدهد که مواد غذایی را به سرعت خنک کرده و دما را به صورت یکنواخت درون کابین حفظ کند. آب حاصل از بر佛ک زدایی که بواسطه وجود فن از درون کابین خارج شده، توسط گرمایی کمپرسور تبخیر می‌شود. کلید قطع و وصل فن موجب صرفه جویی در مصرف انرژی شده و باعث می‌شود هنگام باز شدن درب، هوای گرم بیرون وارد یخچال نشود.

نمایشگر تبلیغاتی

LED قرار گرفته در پشت نمایشگر تبلیغاتی با دارای بودن نور مطلوب، جهت جلب توجه به محصولات درون محصول طراحی شده که این نمایشگر نیز بنابة در خواست مشتری قابل تعویض می‌باشد.

طبقات قابل تنظیم

طبقات از جنس مفتول فلزی با روکش پلی اتیلن می‌باشد. کیفیت روکش به نحوی طراحی گردیده که در اثر مرور زمان دچار تغییر رنگ نگردد. همچنین با توجه به قابلیت جابجایی طبقات، امکان استفاده از بطری یا بسته‌هایی باارتفاع متفاوت امکان پذیر می‌باشد. مش بندی نزدیک مفتولهای طبقه، ظرفیت بارگذاری بالایی ایجاد کرده و باعث ایستایی مطمئن مواد غذایی می‌شود.

دربهای دارای قفل

درب دارای قفل با استفاده آسان بوده که دسترسی به داخل کابین را محدود می‌سازد.

یخچال ویترینی مدل KR

COMMERCIAL DISPLAY REFRIGERATOR KR

عنوان	KR400	KR615WL	KR500	KR680-2D	KR680-1D	KR615-2D	KR615-1D
ردہی مصرف انرژی	-	A	A	A	A	A	A
مصرف انرژی (kwh/۲۴h)	-	3.56	2.51	4.1	4.1	3.56	3.56
حجم خالص/ناتخالص (l.)	40/30	370/300	285/215	490/360	490/360	370/300	370/300
ابعاد خارجی (cm) (ارتفاع×عرض×عمق)	40×32×70	62×52×185	50×52×200	68×55×6210	68×55×210	62×52×200	62×52×200
ابعاد داخلی (cm) (ارتفاع×عمق×عرض)	33×28×47	51×45×158	40×45×158	58×50×167	58×50×167	51×45×158	51×45×158
مشخصه های کلی							
سیستم خنک کنندگی							
برفک زدایی							
رنج دمایی (°C)	0 ~ +4	0 ~ +5	0 ~ +5	0 ~ +5	0 ~ +5	0 ~ +5	0 ~ +5
جنس بدنه خارجی	ورق گالوانیزه با پوشش رنگ الکترواستاتیک						
جنس درب	آلمونیوم سنتگین						
تعداد طبقات	3	5	5	5	5	5	5
وزن قابل تحمل هر طبقه (Kg)	20	20	20	30	30	20	20
وزن خالص/ناتخالص (Kg)	27/24	86/81	80/75	96/91	95/90	88/83	86/81
کلاس آب و هوایی	4	4	4	4	4	4	4
توان (W)	105	250	200	350	350	250	250
گنجایش با قوطی ۳۰۰ میلی لیتری	36	550	420	700	700	550	550
گنجایش با بطری پت ۱۵۰ میلی لیتری	72	78	60	120	120	78	78
گنجایش بارگیری برای کانتینر ۴۰ فوت	104	54	68	54	54	54	54
گنجایش بارگیری برای کانتینر ۲۰ فوت	65	27	33	24	24	27	27
نوع شیشه	دو جداره حاوی گاز آرگون						
سیستم روش نایاب	LED داخل و خارج کابین						
قدر درب	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
نوع ترموموستات	مکانیکی	دیجیتال	مکانیکی	مکانیکی	مکانیکی	مکانیکی	مکانیکی



KNO

فریزرویترینی سری

DISPLAY FREEZER KF SERIES

KF615-2D



KF615-1D



گروه فریزر ویترینی فروشگاهی سری KF615

از جمله نکات بر جسته محصول استفاده از شیشه های سکوریت و ۳ جداره استاندارد حاوی گاز عایق آر گون بوده که موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد، سکوریت بودن شیشه نیز موجب گردیده در صورت شکستگی شیشه، خطرات ناشی از خرد شدن شیشه نیز به حداقل برسد. محصولات خانواده کینو تماماً دارای عایق بندی فوم پلی اورتان بوده که توسط دستگاههای اتوماتیک تزریق می شوند. محصولات قابلیت چاپ بر چسب با طرح دلخواه انیز دارمی باشند.

فریزر عرض ۶۰ خانواده کینو دارای گنجایش مفید و بهینه ۳۰۰ لیتر بوده و این گنجایش جهت مصارف تجاری بسیار حائز اهمیت است. از جمله نقاط قوت محصول، بکارگیری از تکنولوژی روز دنیا جهت طراحی سیکل تبرید و دریافت رده انرژی A می باشد.

KF680-1D



KF680-2D



گروه فریزر ویترینی فروشگاهی سری KF680

با وجود عرض بیشتر و ارتفاع بلند محصول، علاوه بر جلوه مناسب، امکان نمایش هرچه بهتر مواد غذایی درون محصول را دارا می باشد. سیستم روشنایی نیز از نوع LED با نور ملایم بوده که نمایش کالاهای دوچندان می کند.

فریزر عرض ۶۸ خانوارde کینو با گنجایش ۳۶۰ لیتری بهینه، سهم بزرگی از بازار را به خود اختصاص داده است. استفاده از شیشه های سکوریت و سه جداره استاندارد حاوی گاز عایق آرگون در محصول نیز موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد. استفاده از حداکثر فضای داخلی کابین از جمله محاسن محصول می باشد.

KF615 WL



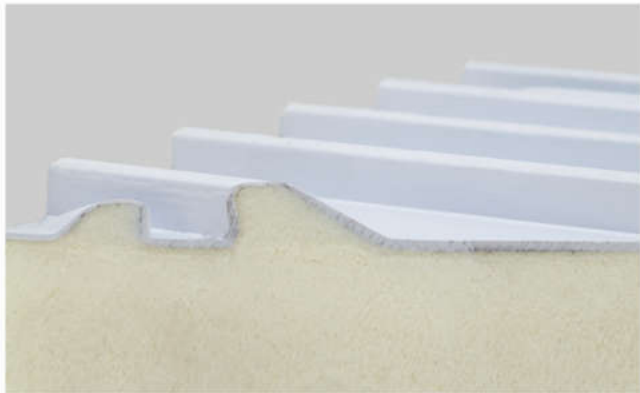
گروه فریزر ویترینی فروشگاهی سری KF615 WL

فریزر عرض ۶۰ سری WL خانواده کینو با حفظ کلیه مشخصات فنی با ظرفیت مفید ۳۰۰ لیتر، رده انرژی A و سیستم توزیع هوای یکنواخت با حذف نمایشگر تبلیغاتی و کاهش ارتفاع برای مصرف کنندگانی که محدودیت ارتفاع داشته یا کاربردی غیر تبلیغاتی دارند مانند بیمارستانها، آزمایشگاهها، داروخانه ها و ... طراحی شده است.

از جمله نکات برجسته محصول استفاده از شیشه های سکوریت

و سه جداره استاندارد حاوی گاز عایق آرگون بوده که موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد، سکوریت بودن شیشه نیز موجب گردیده در صورت شکستگی شیشه، خطرات ناشی از خرد شدن شیشه به حداقل برسد.

محصولات خانواده کینو تماماً دارای عایق بندی فوم پلی اورتان بوده که توسط دستگاههای اتوماتیک تزریق می شوند.



مشخصات فریزر ویترینی فروشگاهی سری KF

فوم عایق پلی اورتان

گاز بکار رفته در فوم عایق بندی محصول سیکلوبیتان می باشد. این گاز نیز از حیث ماهیت، دوستدار محیط زیست و جایگزینی برای گازهای مخرب از جمله فریون ۱۱ و ۱۴۱b می باشد.

ترموستات دیجیتال

ترموستات محصول از نوع دیجیتال بوده که امکان تنظیم دمای داخل کابین را برای مصرف کننده مهیا کرده و محصول را در مقابل قطع و وصل ناگهانی برق محافظت می کند.

دربهای دارای قفل

درب دارای قفل با استفاده آسان بوده که دسترسی به داخل کابین را محدود می سازد.

فروشگاهی سری KF ویترینی فریزر

COMMERCIAL DISPLAY FREEZER KF SERIES



KINO

فريزر صندوقى فروشگاهى سري EFI

(تكنولوجى ألمان)

COMMERCIAL DISPLAY CHEST FREEZER EFI SERIES
(TECHNOLOGY OF GERMANY)

EFI5553



EFI3453



EFI4853



فریزر صندوقی فروشگاهی سری EFI (تکنولوژی آلمان)

سکوریت بودن شیشه نیز موجب گردیده در صورت شکستگی شیشه، خطرات ناشی از خرد شدن شیشه به حداقل رسد. از جمله وجوه متمایز محصولات سری EFI نسبت به سری CF می توان به وجود سیستم روشنایی، بهره گیری از تکنولوژی روز دنیا و همچنین استفاده از ورق داخلی خود رنگ اشاره کرد. کلیه مدل ها قابلیت شست و شوی داخل کابین را دارا می باشند که آب حاصل از آن توسط راهگاه تعییه شده در کف محصول به خارج هدایت می گردد.

فریزر صندوقی سری EFI دارای تکنولوژی روز آلمان بوده که در این سازمان عملیات مونتاژ بروی آن صورت می گیرد. فریزرهای صندوقی سری EFI در ۳ مدل عرضه گردیده و هر ۳ مدل دارای رده انرژی A بوده و از سیستم روشنایی با نور مطلوب برخوردار می باشد. رنج دمایی این محصولات در بازه ۱۰-۲۴-الی-۲۶- بوده که این اطمینان را حاصل می کند مواد غذایی به بهترین نحو نگهداری شوند. از جمله نکات بر جسته محصول استفاده از شیشه Low E استاندارد بوده که موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد.



نمایشگر دمای کابین
دمای درون کابین لحظه به لحظه توسط سنسور ترمومتر بررسی شده و مصرف کننده می‌تواند توسط این نمایشگر دمای محصول خود را مشاهده کند.



مشخصات فریزر صنعتی فروشگاهی سری EFI (تکنولوژی آلمان)

سیستم روشنایی

محصولات دارای سیستم روشنایی از نوع LED بوده که به صورت مخفی درون کابین تعییه شده و با نور ملایم و درخشان خود این امکان را می‌دهد که کالاهای شما به بهترین نحو ممکن نمایش داده شود.

دربهای دارای قفل

قفل با استفاده آسان که دسترسی به داخل کابین را محدود می‌کند.

فریزر صندوقی فروشگاهی سری EFI (تکنولوژی آلمان)

COMMERCIAL DISPLAY CHEEST FREEZER EFI SERIES

(TECHNOLOGY OF GERMANY)

عنوان	EFI 3453	EFI 4853	EFI 5553
ردیف از رزی	A	A	A
(kwh/24h)	2.81	4.05	4.5
(L)	341/254	483/363	554/417
(ارتفاع×عمق×عرض) cm	105×69×82.5	168×69×82.5	189×69×82.5
(ارتفاع×عمق×عرض) cm	90.5×52.5×66.5	153.5×52.5×66.5	174.5×52.5×66.5
مشخصه های کلی			
سیستم خنک کنندگی	گردش هوای طبیعی		
رف زدایی	دستی	دستی	دستی
(°c)	-24 ~ -10	-24 ~ -10	-24 ~ -10
جنس بدنده خارجی	ورق روغنی با پوشش رنگ الکترواستاتیک		
جنس درب	PVC و آلومینیوم	PVC و آلومینیوم	PVC و آلومینیوم
جنس بدنده داخلی	ورق گالوانیزه خود رنگ و مقاوم به ضربه		
تعداد طبقات/قفسه	5	7	8
(Kg)	20	20	20
(Kg)	80/72	90/80	94/84
کلاس آب و هوایی	4	4	4
(W)	188	190	231
گنجایش با قوطی 300 میلی لیتری	---	---	---
گنجایش با بطری پت 1500 میلی لیتری	---	---	---
فوت	54	42	36
فوت	26	18	18
نوع شیشه	نک لایه Low E	نک لایه Low E	نک لایه Low E
سیستم روش نایابی	✓	✓	✓
قابل درب	✓	✓	✓
نوع ترمومترات	مکانیکی	مکانیکی	مکانیکی



KINO

فريزر صندوقى فروشگاهی سری CF
COMMERCIAL DISPLAY CHEST FREEZER CF SERIES

CF1675



CF1465



CF1255

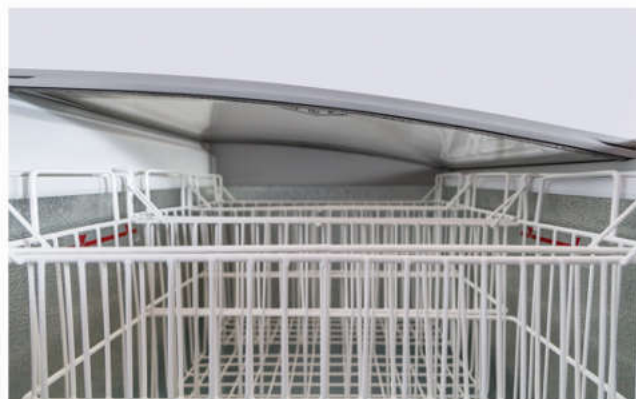


فریزر صندوقی فروشگاهی سری CF

سکوریت بودن شیشه نیز موجب گردیده در صورت شکستگی شیشه، خطرات ناشی از خرد شدن شیشه نیز به حداقل برسد. محصولات خانواده کینو تماماً دارای عایق بندی فوم پلی اورتان بوده که توسط دستگاههای اتوماتیک تزریق می‌شوند. کلیه فریزرهای صندوقی قابلیت نشست و شوی داخل کابین را دارا می‌باشند که آب حاصل از آن توسط راهگاه تعییه شده در کف محصول به خارج هدایت می‌گردد. محصولات قابلیت چاپ برچسب با طرح دلخواه را نیز دارا می‌باشند.

فریزرهای صندوقی در ۳ مدل ۴۳۰، ۲۸۰ و ۵۰۰ لیتری عرضه گردیده اند. از جمله نقاط قوت محصول، وجود رده انرژی A برای تمامی محصولات می‌باشد. رنج دمایی محصولات در بازه ۲۴ - ۱۰ الی ۴۳ مدل بوده که این اطمینان را حاصل می‌کند مواد غذایی به بهترین نحو نگهداری شوند.

از جمله نکات بر جسته محصول استفاده از شیشه Low E استاندارد بوده که موجب گردیده انتقال حرارت به حداقل برسد،



مشخصات فریزر صندوقی فروشگاهی سری CF

سبد با روکش پلی اتیلن

سبدهای قابل جابجایی و مستحکم محصول از جنس مفتول فلزی با روکش پلی اتیلن می باشد. کیفیت روکش به نحوی طراحی گردیده که در اثر مرور زمان دچار تغییر رنگ نگردد.

چرخ های قفل شونده

محصول دارای چرخ های قفل شونده بوده تا از عبور ناخواسته آن جلوگیری به عمل آید. وجود چرخ موجب سهولت در حمل و نقل گردیده و قابلیت چرخش در تمام جهات را دارا می باشد.

فریزر صندوقی فروشگاهی سری CF

COMMERCIAL DISPLAY CHEST FREEZER CF SERIES

عنوان	CF 1255	CF 1465	CF 1675
رف از رژی	A	A	A
(kwh/24h)	4.25	3.79	5.71
(L)	355/280	430/340	500/400
(ارتفاع×عمر×عرض)	126×67×86	147×67×86	168×67×86
(ارتفاع×عمر×عرض)	112×53×70	133×53×70	154×53×70
مشخصه های کلی			
سیستم خنک کنندگی			
برفک زدایی	دستی	دستی	دستی
(°c)	-24 ~ -12	-24 ~ -12	-24 ~ -12
جنس پنمه خارجی			
زن درب	PVC و آلومینیوم	PVC و آلومینیوم	PVC و آلومینیوم
تعداد سبد	5	6	7
(Kg)	وزن قابل تحمل هر طبقه	20	20
(Kg)	وزن خالص/ناخالص	77/70	84/75
(W)	کلاس آب و هوایی	4	4
گنجایش بارگیری برای کانتینر 40 فوت	280	300	440
گنجایش بارگیری برای کانتینر 20 فوت	54	48	42
نوع شیشه	24	18	18
سیستم روشنایی	Low E	Low E	Low E
قلل درب	---	---	---
نوع ترمومترات	مکانیکی	مکانیکی	مکانیکی



KINO

فريزر تاپينگ بستنی

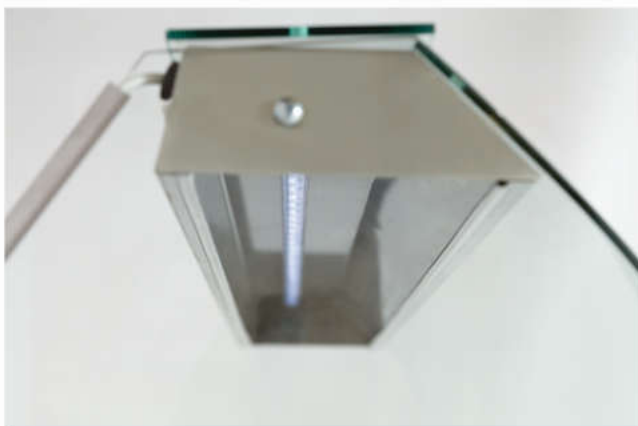
ICE CREAM DISPLAY FREEZER



فریزر تاپینگ بستنی

از جمله نکات بر جسته محصول استفاده از شیشه Low E استاندارد بوده که موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد، سکوریت بودن شیشه نیز موجب گردیده در صورت شکستگی شیشه، خطرات ناشی از خرد شدن شیشه به حداقل رسد. محصولات تاپینگ تماماً دارای عایق بندی فوم پلی اورتان بوده که توسط دستگاههای اتوماتیک تزریق می‌شوند. کلیه فریزرهای تاپینگ قابلیت شست و شوی داخل کابین را دارا می‌باشند که آب حاصل از آن توسط راهگاه تعییه شده در کف محصول به خارج هدایت می‌گردد.

فریزر تاپینگ در ۳ مدل عرضه گردیده که هر ۳ مدل دارای سیستم روشنایی می‌باشند. از جمله نقاط قوت محصول، بکارگیری از کابین با کاربرد چند منظوره بوده به نحوی که استفاده از محصول به عنوان محصول تاپینگ و یا محصول صندوقی امکان پذیر می‌باشد. رنج دمایی این محصول در بازه ۱۲-۲۴- الی ۲۶- بوده که این اطمینان را حاصل می‌کند مواد غذایی به بہترین نحو نگهداری شوند. سیستم روشنایی و مخفی تعییه شده در محصول دارای حداقل ولتاژ می‌باشد که خدمات ناشی از برق گرفتگی را از بین می‌برد.



مشخصات فریزر تاپینگ بستنی

ظروف بنمایاری استیل

ظروف تعبیه شده تماماً از جنس استیل با گرید ۳۰۴ بوده که در مدل های مختلف بر روی محصولات نصب گردیده است. همچنین این محصول قابلیت استفاده از ظروف بنمایاری پلاستیکی بستنی های آماده را دارا می باشد. در صورت نیاز به افزایش حجم بارگیری مواد غذایی از جمله بستنی، امکان استفاده از ظروف بنمایاری تا عمق حداقل ۱۵ سانتیمتر نیز برای این محصول امکان پذیر می باشد. محصولات قابلیت چاپ بر چسب با طرح دلخواه را نیز دارا می باشند.

کابین چند منظوره

استفاده از سبد جهت جانمایی ظروف بنمایاری باعث می شود که با خارج کردن سبدها براحتی به کل فضای زیرین کابین دسترسی داشته و از آن جهت ذخیره سازی مواد غذایی خود استفاده نمایید. همچنین وجود سبد امکان استفاده از محصول را برای مصارفی غیر از چیدمان ظروف مهیا می کند.

سیستم روشنایی

وجود نور پردازی مخفی در محصول موجب گردیده مواد غذایی به بهترین شکل نمایش داده شود. این سیستم روشنایی دارای ولتاژ ۴۰ ولت می باشد.

فریزر تاپینگ بستنی

ICE CREAM DISPLAY FREEZER

عنوان	TP 1255	TP 1465	TP 1675
رف انسرژی	A	A	A
(kwh/24h)	4.25	3.79	5.71
(L)	355/280	430/340	500/400
(ارتفاع×عمق×عرض)	126×67×86	147×67×86	168×67×136
(ارتفاع×عمق×عرض)	112×53×70	133×53×70	157×53×70
مشخصه های کلی			
سیستم خنک کنندگی			
یخ زدایی	دستی	دستی	دستی
(%)	-24 ~ -12	-24 ~ -12	-24 ~ -12
جن س بدنده خارجی			
جن س درب	PVC	PVC	PVC وآلومینیوم
جن س بدنده داخلی			
تعداد ظروف بنماری 1/3	4-6	2-9	0-12
(Kg)	20	20	20
(Kg)	110/100	119/109	130/119
(W)	4	4	4
(W)	280	300	440
(L) 1/3	24	36	48
(L) 1/4	12	6	---
فوت	54	48	42
فوت	24	18	18
نوع شیشه	Low E	تک لایه Low E	تک لایه Low E
سیستم روشناتی	دارای LED	دارای LED	دارای LED
نوع فل درب	---	---	---
نوع ترمومترات	مکانیکی	مکانیکی	مکانیکی



KINO

یخچال و فریزر ویترینی ساید ساید KR

COMMERCIAL DISPLAY SIDE BY SIDE KR SERIES

KRR / KRF / KFF



یخچال و فریزر ویترینی ساید سری KR

بوده که همگی از محسن این محصولات می باشند و گنجایش مفید محصولات میانگین ۵۹۰ لیتر می باشد که فضای مناسب و بزرگی را برای چیدمان مواد غذایی فراهم می آورد. محصولات خانواده کینو تماماً دارای عایق بندی فوم پلی اورتان بوده که توسط دستگاههای اتوماتیک توزیریق می شوند

یخچال و فریزر های ساید عرض ۱۲۰ خانواده کینو متشکل از ۲ محصول ویترینی عرض ۶۰ بوده که قابلیت تلفیق همزمان دو یخچال، دو فریزر و یا یک یخچال و یک فریزر را دارا می باشد. تمامی مدلها دارای سیستم توزیع هوای یکنواخت(صرف یخچال)، سیستم روشنایی مستقل و همچنین سیستم توزیع برق جداگانه

یخچال و فریزر ویترینی ساید سری KR

COMMERCIAL DISPLAY SIDE BY SIDE KR SERIES

KRR	KRF	KFF	عنوان
A	A	A	ردہی مصرف انرژی
3.56 & 3.56	3.56 & 5.79	5.79 & 5.79	مصرف انرژی (kwh/۷۲h)
740/600	740/590	740/580	حجم خالص/ناخالص (L)
123×52.5×206	123×52×206	123×52.5×206	ابعاد خارجی cm (ارتفاع×عمق×عرض)
112×45×158	112×45×158	112×45×158	ابعاد داخلی cm (ارتفاع×عمق×عرض)
مشخصه های کلی			
گردش هوای اجباری	گردش هوای طبیعی	گردش هوای طبیعی	سیستم خنک کنندگی
دستی	دستی/ دیفراست	دیفراست	برفک زدایی
0 ~ + 5	0 ~ + 5 & -17 ~ -24	-17 ~ -24	رنج دمایی (°C)
ورق گالوانیزه با پوشش رنگ الکترواستاتیک			
آلومینیوم سنجین	آلومینیوم سنجین	آلومینیوم سنجین	جذب درب
10	12	14	تعداد طبقات
20	20	20	وزن قابل تحمل هر طبقه (Kg)
180/172	189/180	206/196	وزن خالص/ناخالص (Kg)
4	4	4	کلاس آب و هوایی
280 & 280	280 & 320	320 & 320	توان (W)
1100	550 / —	—	گنجایش با قوطی ۳۰۰ میلی لیتری
156	78 / —	—	گنجایش با بطری پت ۱۵۰۰ میلی لیتری
27	27	27	گنجایش بارگیری برای کاتینیر ۴۰ فوت
12	12	12	گنجایش بارگیری برای کاتینیر ۲۰ فوت
دو جداره حاوی گاز آرگون	دو جداره و سه جداره حاوی گاز آرگون	سه جداره حاوی گاز آرگون	نوع شیشه
LED داخل و خارج کابین	LED داخل و خارج کابین	LED داخل و خارج کابین	سیستم روشنایی
—	—	—	قفه درب
مکانیکی	مکانیکی و دیجیتال	دیجیتال	نوع ترمومترات



KNO

یخچال و فریزر ویترینی سری ECONOMY

COMMERCIAL DISPLAY REFRIGERATOR & FREEZER ECONOMY SERIES

KF615 ECO



KR615 ECO



یخچال و فریزر ویترینی سری ECONOMY

محصول دارای شیشه دوجداره استاندارد حاوی گاز عایق آرگون بوده که موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد. فریزر عرض ۶۰ سری اکونومی خانواده کینو به لحاظ جلب رضایت مشتریان به صورت محصولی بهینه شده و اقتصادی طراحی گردیده است. در طراحی این محصول بدون تغییر در کیفیت، صرفاً برخی از قطعات، اقتصادی شده اند. گنجایش مفید و بهینه محصول ۳۰۰ لیتر بوده که با توجه به طراحی سیکل تبرید و دریافت رده انرژی A از سازمان استاندارد، می‌توان به کیفیت و عملکرد قابل قبول محصول پی برد. محصول دارای شیشه ۳‌جداره استاندارد حاوی گاز عایق آرگون بوده که موجب گردیده اتلاف حرارت به حداقل برسد.

یخچال عرض ۶۰ سری اکونومی خانواده کینو به لحاظ جلب رضایت مشتریان به صورت محصولی بهینه شده و اقتصادی طراحی گردیده است. در طراحی این محصول بدون تغییر در کیفیت، صرفاً برخی از قطعات، اقتصادی شده اند. وجه تمایز محصولات سری اکونومی با سری KR در تغییر سیستم روشنایی از LED به مهتابی، تغییر در پروفیل آلومینیوم درب، تغییر در ضخامت ورق داخلی کابین و حذف قفل از مجموعه و ... می‌باشد.

گنجایش مفید و بهینه محصول ۳۰۰ لیتر بوده که با توجه به طراحی سیکل تبرید و دریافت رده انرژی A از سازمان استاندارد، می‌توان به کیفیت و عملکرد قابل قبول محصول پی برد.

یخچال و فریزر ویترینی سری ECONOMY

COMMERCIAL DISPLAY REFRIGERATOR & FREEZER ECONOMY SERIES

عنوان	KF615 e	KR615 e
ردہ ای مصروف، انرژی	A	A
مصرف انرژی (kwh/۲۴h)	5.79	3.67
حجم خالص/ناخالص (l)	370/300	370/300
ابعاد خارجی cm (ارتفاع×عمق×عرض)	62×52×200	62×52×200
ابعاد داخلی cm (ارتفاع×عمق×عرض)	51×45×158	51×45×158
مشخصه های کلی		
سیستم خنک کنندگی	گردش هوای طبیعی	گردش هوای اجباری
برفک زدایی	دستے دیفرانسیت	دستے
رنج دمایی (°C)	-18 ~ -24	0 ~ +5
جنس بدنه خارجی	ورق گالوانیزه با پوشش رنگ الکترواستاتیک	
جذب درب	آلومینیوم بھینه شده	آلومینیوم بھینه شده
تعداد طبقات	7	5
وزن قابل تحمل هر طبقه (Kg)	20	20
وزن خالص/ناخالص (Kg)	99/94	84/79
کلاس آب و هوایی	4	4
توان (W)	320	270
گنجایش با قوطی ۳۰۰ میلی لیتری	—	545
گنجایش با بطری پت ۱۵۰۰ میلی لیتری	—	75
گنجایش بارگیری برای کانتینر ۴۰ فوت	54	54
گنجایش بارگیری برای کانتینر ۲۰ فوت	27	27
نوع شیشه	سه جداره حاوی گاز آرگون	دو جداره حاوی گاز آرگون
سیستم روشنایی	مهتابی داخل و خارج کابین	LED داخل کابین
قدرت درب	—	—
نوع ترموموستات	مکانیکی	مکانیکی