



ITALFROST

www.italfrost.ru



МЫ  ИТАЛФРОСТ
мороженое

Морозильные лари

для хранения и продажи
мороженого и замороженных продуктов



Морозильные лари с гнутыми стеклами серии С	2
Брендированные морозильные лари серии С	4
Морозильные лари с прямыми стеклами серии F	6
Брендированные морозильные лари серии F	8
Морозильные лари с глухой крышкой серии S	10
Среднетемпературные лари серии F и S	12
Брендированные среднетемпературные лари серии F и S	12
Дистрибуция и сервис	14



На страницах каталога Italfrost Вы сможете ознакомиться с широким ассортиментом моделей, получить информацию о технических характеристиках и функциональных возможностях оборудования.

Морозильные лари и холодильные шкафы Italfrost производятся на современном российском предприятии ЗАО «Озерская Промышленная Компания» (ОПК), которое специализируется на серийном выпуске широкого спектра профессионального торгового холодильного оборудования более 13 лет (с 1999г.).

Торговая марка Italfrost зарекомендовала себя на рынке холодильного оборудования, как высокотехнологичная и надежная продукция. В производстве используются современные технологии производства, соответствующие мировым стандартам качества. Вся продукция Italfrost проходит тщательное компьютерное тестирование на всех этапах производства.

Оборудование Italfrost позволяет максимально наглядно и привлекательно представить покупателям охлажденные и замороженные товары. Область эксплуатации оборудования может распространяться от киосков до супермаркетов или в любых предприятиях самообслуживания. Полный модельный ряд морозильных ларей с раздвижными стеклами и глухой крышкой объемом от 200 до 600 л. отвечает высоким запросам потребителей, как по внутреннему охлаждаемому объему, так и по внешним размерам. Разнообразные цветовые решения окантовки ларя прекрасно дополняет эргономичный дизайн.

Современные технологии охлаждения позволяют значительно снизить потребление электроэнергии. А высокое качество гарантирует исправную и безупречную работу в течение многих лет. Выпускается оборудование 4 и 4+ климатических классов.

Преимущества оборудования Italfrost:

- * Надежная работа при высоких температурах окружающей среды;
- * Малое время выхода на рабочую температуру;
- * Надежный компрессор с большим запасом мощности и сроком службы;
- * Низкое энергопотребление;
- * Применение экологически безопасных материалов;
- * Сверхпрочная многослойная порошковая окраска;
- * 100% контроль качества на всех этапах сборки;
- * Базовая комплектация: замок и колесные опоры;

Оборудование Italfrost отличается продуманными деталями и привлекательными рыночными качествами для конечного потребителя.

 **ITALFROST**

Продуманные детали

Внешний корпус ларя - оцинкованная сталь.
Внутренний корпус ларя - буклированный алюминий



Углы корпуса ларя закруглены, что обеспечивает плотное прилегание трубок испарителя и конденсатора к стенкам корпуса



В запененной части отсутствуют элементы пайки, что исключает возможность утечек хладагента в корпусе ларя



Особая прочность и жесткость корпуса обеспечена применением металла 1 мм, наличием ребер жесткости и стяжкой внешнего корпуса для ларей большого объема

CF200C



Морозильные лари серии С с гнутыми раздвижными стеклами, обеспечивают наилучшую демонстрацию товара. Прекрасно сочетаются с линиями холодильных витрин в интерьере магазина.

Превосходный обзор в сочетании с большой площадью экспозиции повышают эффективность торговли. Специально подобранный угол наклона раздвижных стекол исключает эффект световых бликов.

Морозильные лари этой серии незаменимы для уличной торговли, отличаются элегантным дизайном и удобством в эксплуатации.



CF300C



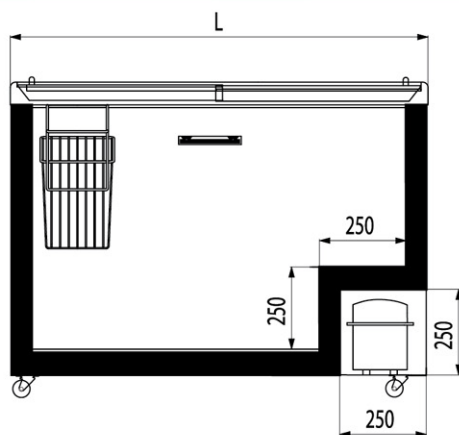
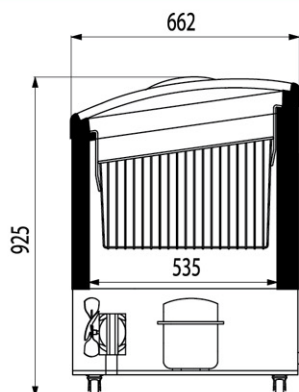
CF400C



CF500C

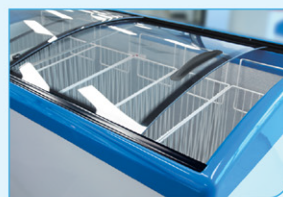


CF600C





Окантовка стекол выполнена из ударопрочного, морозостойкого АБС пластика. Цветная «корона» не имеет стыков, поэтому грязь не забивается



Используются низкоэмиссионные закаленные стекла с применением шелкографии, отражающие тепловое излучение



Используются европейские энергосберегающие компрессоры с большим запасом мощности и надежной защитой от скачков напряжения в сети



Высокая загрузочная линия ларя (680 мм)



4 роликовых колеса (Ø-50 мм) с грузоподъемностью 60 кг. каждое. Покрытие из специальной резины, которая не оставляет черных следов на полу



В конструкции применена наиболее прогрессивная схема холодильного контура с поверхностным конденсатором (skin condenser)



Все морозильные лари комплектуются простым, надежным замком



Эргономичная черная ручка из пластика с усовершенствованной конструкцией

Модель	CF200C/ CFT200C*	CF300C/ CFT300C*	CF400C/ CFT400C*	CF500C/ CFT500C*	CF600C
Технические характеристики					
Охлаждаемый объем, л	235	319	398	485	572
Температурный режим, °C	-18...-25	-18...-25	-18...-25	-18...-25	-18...-25
Климатический класс	4/4+	4/4+	4/4+	4/4+	4
Температура окружающего воздуха, °C	+12...+32/+35	+12...+32/+35	+12...+32/+35	+12...+32/+35	+12...+32
Хладагент	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Энергопотребление, кВт/ч	2.6/3.58	2.82/4.52	3.66/4.6	4.7/5.35	5.54
Номинальное напряжение, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Компрессор	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera
Корзины, шт	3	4	5	6	7
Шнур, м	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
Вентилятор в компрессорном отделении	нет/включено	нет/включено	нет/включено	включено	включено
Предконденсор	нет/включено	нет/включено	нет/включено	нет/включено	нет
Габаритные размеры, мм (LxWxH)	807x662x925	1017x662x925	1217x662x925	1437x662x925	1657x662x925
Вес нетто, кг	49	55	65	72	79
Габаритные размеры в упаковке, мм (LxWxH)	867x722x1000	1077x722x1000	1277x722x1000	1497x722x1000	1717x722x1000
Вес в упаковке, кг	52	59	69	76	83
Загрузка в еврофуру, шт	90	72	60	52	36

* Лари с климатическим классом 4+ (влажность до 65%), имеют более мощный компрессор и предконденсатор. Они могут применяться в летних кафе, в магазинах ларечного типа, на продовольственных рынках, и т.д.

Забывая о Вашем продукте и уникальности Вашей торговой марки, Italfrost предлагает на заказ широкий выбор решений по оформлению оборудования, как специально разработанных, так и универсальных, готовых к использованию любым клиентом.

Конструктивные особенности и дизайн морозильных ларей Italfrost позволяют наносить на поверхность фирменные знаки и корпоративные логотипы компании, делая товар еще более привлекательным для потребителя.

Для удобства эксплуатации можно укомплектовать морозильный ларь зонтиком, тележкой, бампером, усиленными колесами и т.д. Дополнительные опции позволяют сделать ларь максимально функциональным, а продажу в любом месте - комфортной.

CF300C



CF200C



CF200C



CF300C



CF300C



CF400C



CF400C



CF200C



CF200C



CF300C



CF300C



CF400C



CF400C



CF500C



CF500C



CF200F



Морозильные лари серии F с прямыми раздвижными стеклами совмещают удобство продажи, демонстрации и хранения продукта. Конструкция ларя обеспечивает легкий и быстрый доступ к продуктам с любой стороны, эффективно использовать в магазинах с формой обслуживания – через прилавок.

Разнообразная цветовая палитра прекрасно дополняет современный дизайн. Изделие просто в эксплуатации и рассчитано на длительный срок службы.



CF300F



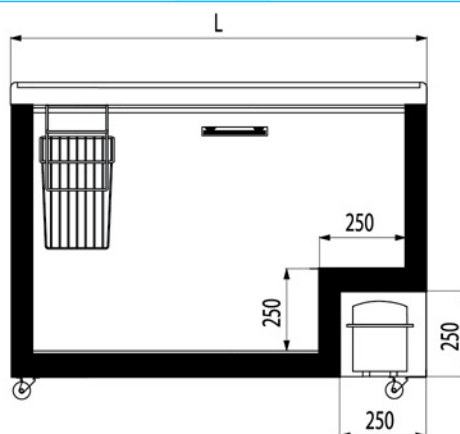
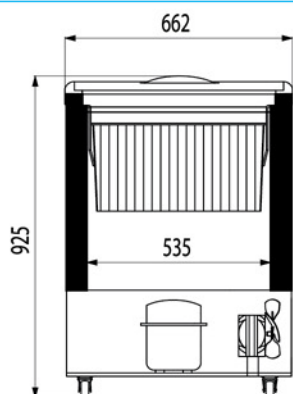
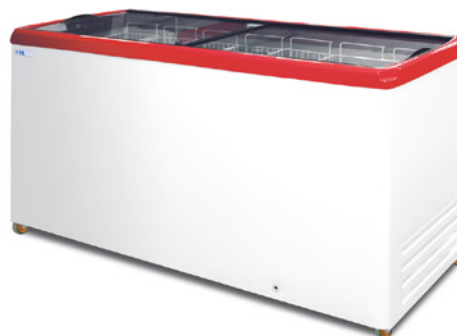
CF400F



CF500F

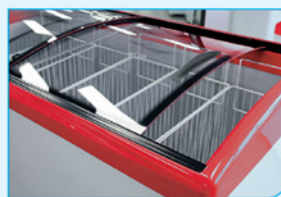


CF600F





Окантовка стекол выполнена из ударопрочного, морозостойкого АБС пластика. Цветная «корона» не имеет стыков, поэтому грязь не забивается



Используются низкоэмиссионные закаленные стекла с применением шелкографии, отражающие тепловое излучение



Используются европейские энергосберегающие компрессоры с большим запасом мощности и надежной защитой от скачков напряжения в сети



Высокая загрузочная линия ларя (680 мм)



4 роликовых колеса (Ø-50 мм) с грузоподъемностью 60 кг. каждое. Покрытие из специальной резины, которая не оставляет черных следов на полу



В конструкции применена наиболее прогрессивная схема холодильного контура с поверхностным конденсатором (skin condenser)



Все морозильные лари комплектуются простым, надежным замком



Эргономичная черная ручка из пластика с усовершенствованной конструкцией

Модель	CF200F/ CFT200F*	CF300F/ CFT300F*	CF400F/ CFT400F*	CF500F/ CFT500F*	CF600F
Технические характеристики					
Охлаждаемый объем, л	235	319	398	485	572
Температурный режим, °C	-18...-25	-18...-25	-18...-25	-18...-25	-18...-25
Климатический класс	4/4+	4/4+	4/4+	4/4+	4
Температура окружающего воздуха, °C	+12...+32/+35	+12...+32/+35	+12...+32/+35	+12...+32/+35	+12...+32
Хладагент	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Энергопотребление, кВт/ч	2.6/3.58	2.82/4.52	3.66/4.6	4.7/5.35	5.54
Номинальное напряжение, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Компрессор	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera
Корзины, шт	3	4	5	6	7
Шнур, м	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
Вентилятор в компрессорном отделении	нет/включено	нет/включено	нет/включено	включено	включено
Предконденсор	нет/включено	нет/включено	нет/включено	нет/включено	нет
Габаритные размеры, мм (LxWxH)	807x662x925	1017x662x925	1217x662x925	1437x662x925	1657x662x925
Вес нетто, кг	49	55	65	72	79
Габаритные размеры в упаковке, мм (LxWxH)	867x722x1000	1077x722x1000	1277x722x1000	1497x722x1000	1717x722x1000
Вес в упаковке, кг	52	59	69	76	83
Загрузка в еврофуру, шт	90	72	60	52	36

* Лари с климатическим классом 4+ (влажность до 65%), имеют более мощный компрессор и предконденсатор. Они могут применяться в летних кафе, в магазинах ларечного типа, на продовольственных рынках, и т.д.

Забывая о Вашем продукте и уникальности Вашей торговой марки, Italfrost предлагает на заказ широкий выбор решений по оформлению оборудования, как специально разработанных, так и универсальных, готовых к использованию любым клиентом.

Конструктивные особенности и дизайн морозильных ларей Italfrost позволяют наносить на поверхность фирменные знаки и корпоративные логотипы компании, делая товар еще более привлекательным для потребителя.

Для удобства эксплуатации можно укомплектовать морозильный ларь зонтиком, тележкой, бампером, усиленными колесами и т.д. Дополнительные опции позволяют сделать ларь максимально функциональным, а продажу в любом месте - комфортной.

CF400F



CF200F



CF300F



CF400F



CF400F



CF500F



CF600F



CF200F



CF300F



CF400F



CF400F



CF400F



CF400F



CF500F



CF600F



CF200S



Морозильные лари с глухими крышками серии S идеально подходят для длительного хранения замороженных продуктов на предприятиях общественного питания. Оптимальные габариты морозильника позволяют установить его в любом подсобном помещении.

Плотно прилегающая крышка не дает тепловому воздуху проникнуть внутрь ларя, а усиленные петли способны выдержать интенсивную эксплуатацию.

Крышка морозильного ларя из шлифованной нержавеющей стали гигиенична, устойчива к царапинам и может использоваться в качестве дополнительной рабочей зоны.

CF300S



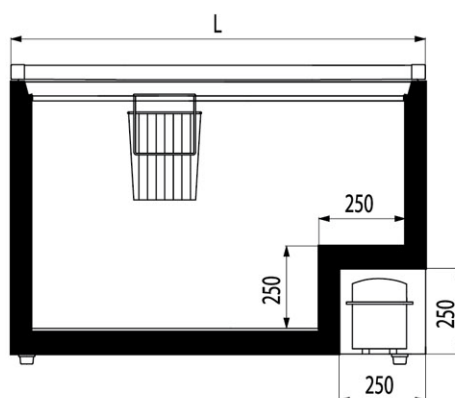
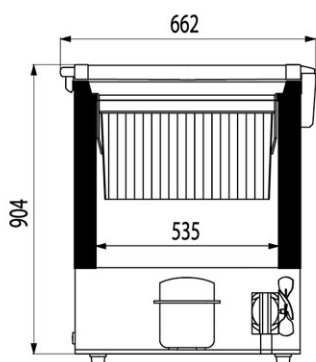
CF400S



CF500S



CF600S





Глухая крышка изготовлена из высококачественного морозостойкого (до -50°C) пенополиуретана большой плотности, толщиной 6 см



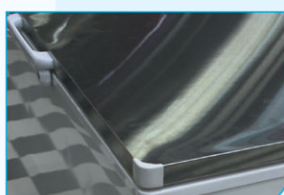
Для крепления крышек глухих ларей применены надежные петли, прошедшие многократные испытания в жестких условиях



Используются европейские энергосберегающие компрессоры с большим запасом мощности и надежной защитой от скачков напряжения в сети



Высокая загрузочная линия ларя (680 мм)



Под заказ крышка может быть выполнена из шлифованной нержавеющей стали



В конструкции применена наиболее прогрессивная схема холодильного контура с поверхностным конденсатором (skin condenser)



Все морозильные лари комплектуются простым, надежным замком



Эргономичная ручка изготовлена методом литья из пластика

Модель	CF200S	CF300S	CF400S	CF500S	CF600S
Технические характеристики					
Охлаждаемый объем, л	235	319	398	485	572
Температурный режим, °C	-18...-25	-18...-25	-18...-25	-18...-25	-18...-25
Климатический класс	4	4	4	4	4
Температура окружающего воздуха, °C	+12...+32	+12...+32	+12...+32	+12...+32	+12...+32
Хладагент	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Энергопотребление, кВт/ч	2.6	2.82	3.66	4.7	5.54
Номинальное напряжение, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Компрессор	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera
Корзины, шт	3	4	5	6	7
Шнур, м	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
Вентилятор в компрессорном отделении	нет	нет	нет	включено	включено
Предконденсор	нет	нет	нет	нет	нет
Габаритные размеры, мм (LxWxH)	807x662x904	1017x662x904	1217x662x904	1437x662x904	1657x662x904
Вес нетто, кг	49	55	65	72	79
Габаритные размеры в упаковке, мм (LxWxH)	867x722x1000	1077x722x1000	1277x722x1000	1497x722x1000	1717x722x1000
Вес в упаковке, кг	52	59	69	76	83
Загрузка в еврофуру, шт	90	72	60	52	36

Среднетемпературные лари серии F и S идеально подходят для демонстрации, хранения и поддержания в охлажденном состоянии различных напитков, при температуре от 0 до +10°C. Выполнены в двух сериях: с прямыми раздвижными стеклами и глухой крышкой. Лари могут соответствовать 4 или 4+ климатическому классу.

BC200S**BC200F****Серия F Брендированные среднетемпературные лари****BC300F**



Используются европейские энергосберегающие компрессоры с большим запасом мощности и надежной защитой от скачков напряжения в сети



Все морозильные лари комплектуются простым, надежным замком



Корзины с ручками создают оптимальные условия для продажи товара. Возможна различная комплектация с перегородками

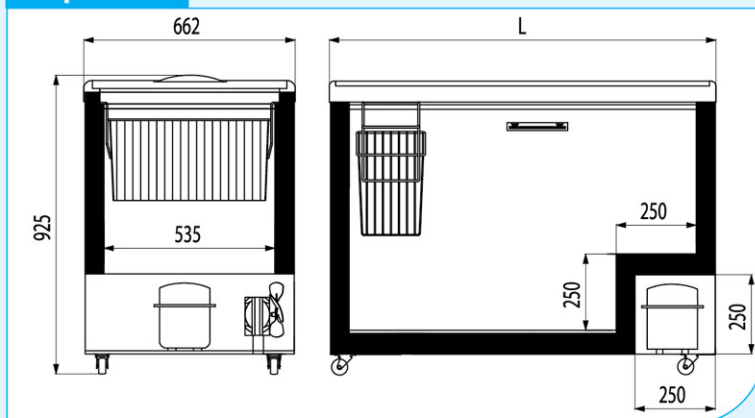


В конструкции применена наиболее прогрессивная схема холодильного контура с поверхностным конденсатором (skin condenser)

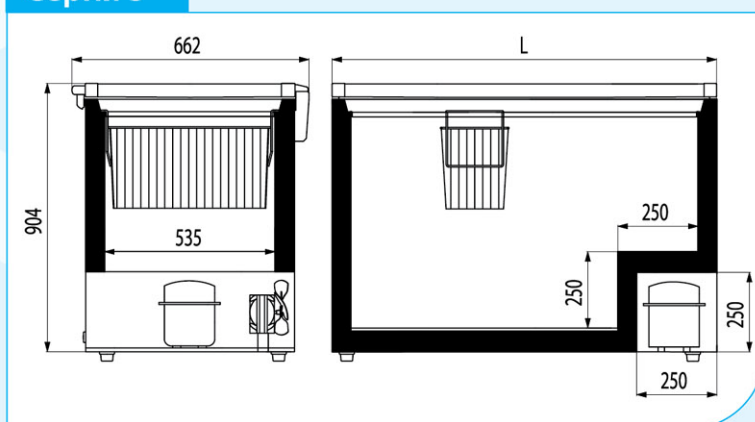


Высокая загрузочная линия ларя (680 мм)

Серия F



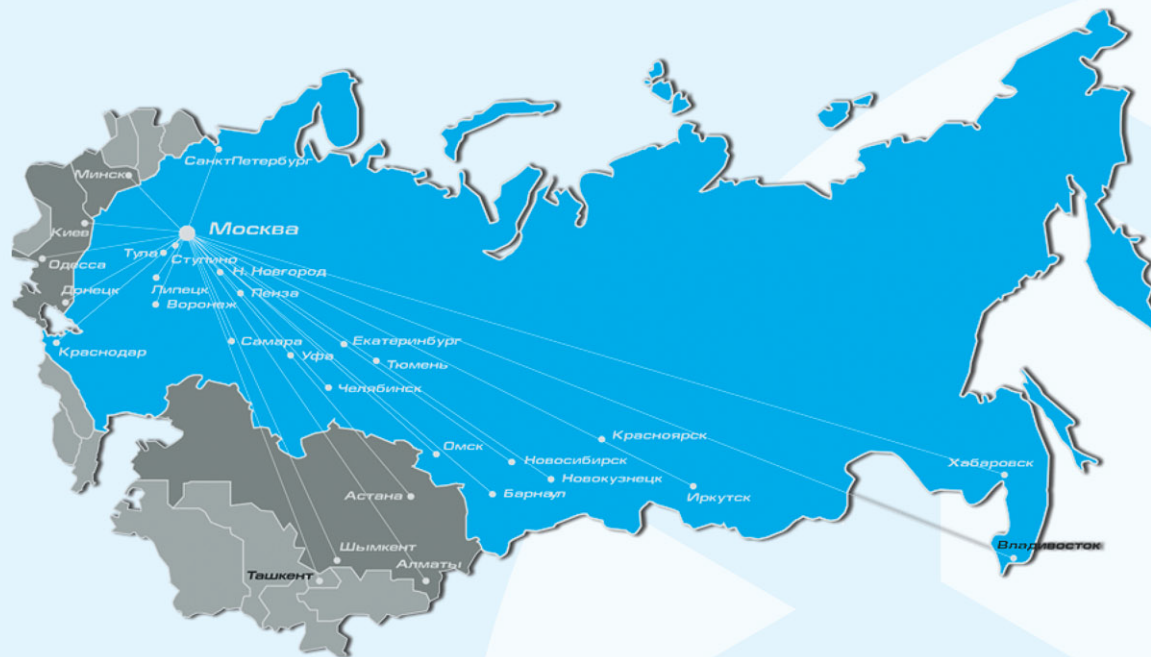
Серия S



Модель	BC200F	BC300F	BC200S	BC300S
Технические характеристики				
Охлаждаемый объем, л	235	319	235	319
Температурный режим, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Климатический класс	4+	4+	4+	4+
Температура окружающего воздуха, °C	+12...+35	+12...+35	+12...+35	+12...+35
Хладагент	R134a	R134a	R134a	R134a
Энергопотребление, кВт/ч	3.98	5.73	3.98	5.73
Номинальное напряжение, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Компрессор	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera	Electrolux (ACC) Aspera
Тип охлаждения	динамический	динамический	динамический	динамический
Корзины, шт	3	4	3	4
Шнур, м	2.7	2.7	2.7	2.7
Габаритные размеры, мм (LxWxH)	807x662x925	1017x662x925	807x662x904	1017x662x904
Вес нетто, кг	49	55	49	55
Габаритные размеры в упаковке, мм (LxWxH)	867x722x1000	1077x722x1000	867x722x1000	1077x722x1000
Вес в упаковке, кг	52	59	52	59
Загрузка в еврофуру, шт	90	72	90	72

Дистрибуция и сервис

С каждым днем расширяются объемы реализации Italfrost на рынке России, Украины, Казахстана, Белоруссии и Узбекистана.



Российская Федерация

Центральный Федеральный Округ

Москва	Белгород	Владимир
Воронеж	Ярославль	Смоленск
Курск	Брянск	Иваново
Липецк	Калуга	Кострома
Орел	Рязань	Тамбов
Тверь		

Северо - Западный Федеральный Округ

Санкт-Петербург	Петрозаводск	Архангельск
Вологда	Череповец	Сыктывкар
Мурманск	Новгород Великий	
Псков		

Южный Федеральный Округ

Ростов-на-Дону	Краснодар	Астрахань
Волгоград	Сочи	Армавир

Приволжский Федеральный Округ

Нижний Новгород	Пенза	Ульяновск
Казань	Оренбург	Уфа
Пермь	Самара	Тольятти

Украина

Одесса	Донецк	Киев
--------	--------	------

Казахстан

Алматы	Астана	Шымкент
--------	--------	---------

Северо - Кавказский Федеральный Округ

Ставрополь	Махачкала	Владикавказ
Грозный	Пятигорск	

Уральский Федеральный Округ

Екатеринбург	Курган	Тюмень
Челябинск	Сургут	Магнитогорск
Нижневартовск		

Сибирский Федеральный Округ

Новосибирск	Омск	Иркутск
Красноярск	Кемерово	Новокузнецк
Барнаул	Томск	

Дальневосточный Федеральный Округ

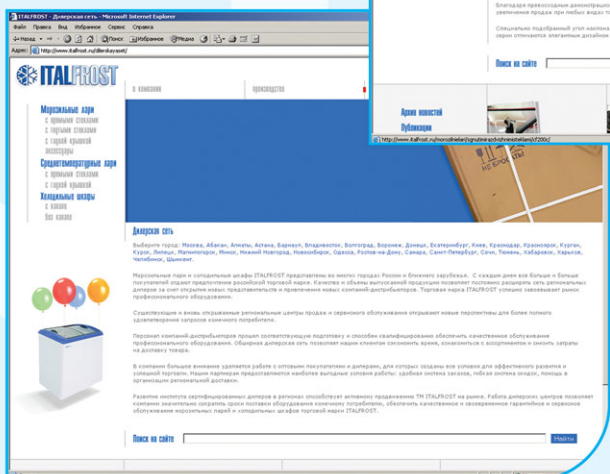
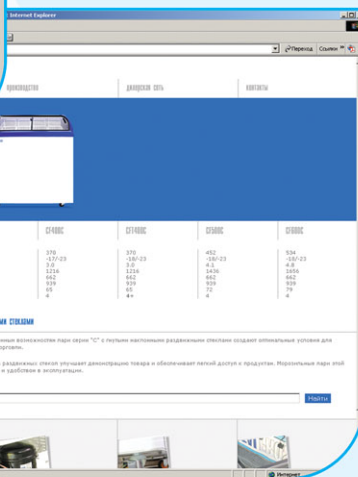
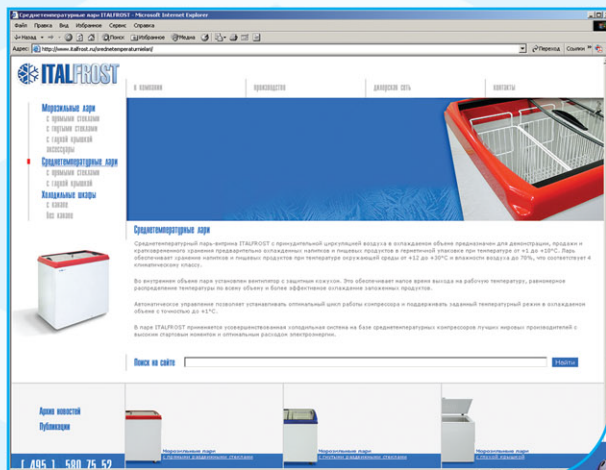
Хабаровск	Абакан	Владивосток
Южно-Сахалинск	Южно-Якутск	Находка
Комсомольск-на-Амуре		Благовещенск
Петропавловск-Камчатский		Уссурийск

Белоруссия

Минск



Приглашаем Вас посетить наш web сайт www.italfrost.ru, который поможет Вам ознакомиться с многообразием ассортимента моделей Italfrost и сделать правильный выбор!



На сайте Вы найдете подробную информацию о характеристиках, возможностях и преимуществах каждого вида оборудования.



ITALFROST

WWW.ITALFROST.RU



Адрес: 125130, Москва, Старопетровский проезд, 11
Телефон/факс: (495) 987-4388 (многоканальный)
E-mail: info@cryspi.ru
Internet: www.italfrost.ru, www.cryspi.ru