

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ И МОРОЗИЛЬНЫЕ СТОЛЫ

холодильные:

GN 1/TN, 11/TN, 111/TN, 1111/TN, 11/TN P, 1111/TN P, 1111/TN P; SN 1/TN, 11/TN, 1111/TN, 1111/TN, 11/TN P, 1111/TN P; BN 11/TN, 1111/TN, 1111/TN; GNE 1/TN, 11/TN, 1111/TN, 1111/TN; SNE 1/TN, 11/TN, 1111/TN, 1111/TN; GNG 11 HT P, 111 HT P, 1111 HT P; SNG 11 HT P, 111 HT P, 1111 HT P; GNT 11 HT, 111 HT, 1111 HT; SL2 T-11GN, T-111GN

МОРОЗИЛЬНЫЕ:

GN 1/BT, 11/BT, 111/BT, 1111/BT, 11/BT P, 111/BT P, 1111/BT P, 1/TN W, 11/TN W, 111/TN W, 1111/TN W, 1/BT W, 11/BT W, 11/BT W, 11/BT W;

SN 1/BT, 11/BT, 111/BT, 1111/BT, 11/BT P, 111/BT P, 1111/BT P, 1/TN W, 11/TN W, 111/TN W, 1111/TN W, 1/BT W, 11/BT W, 11/BT W, 11/BT W;

BN 11/BT, 111/BT, 1111/BT; **GNE** 1/BT, 11/BT, 111/BT, 1111/BT; **SNE** 1/BT, 11/BT, 111/BT, 1111/BT; **SO** 10/6, 11/6, 12/6, 13/6, 14/6, 15/6, 10/7, 11/7, 12/7, 13/7, 14/7, 15/7

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

сайт: http://hicold.nt-rt.ru/ || эл. почта: hdc@nt-rt.ru

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512) 99-46-04 Барнаул (3852) 73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812) 21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692) 22-31-93 Симферополь (3652) 67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462) 77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212) 92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

сайт: http://hicold.nt-rt.ru/ || эл. почта: hdc@nt-rt.ru

| С боковым расположением агрегата



GN 1 / SN 1









GN 123 / SN 123 / BN 123 гранит



GN 1111 / SN 1111 / BN 1111

| С боковым расположением агрегата

Столы холодильные

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С	Особенности модели
GN 1/TN	900x700x850	150	-2+10	150	до +43	1 распашная дверь
GN 11/TN	1390x700x850	350	-2+10	220	до +43	2 распашные двери
GN 111/TN	1835x700x850	505	-2+10	460	до +43	3 распашные двери
GN 1111/TN	2280x700x850	660	-2+10	480	до +43	4 распашные двери
SN 1/TN	900x600x850	130	-2+10	150	до +43	1 распашная дверь
SN 11/TN	1390x600x850	300	-2+10	220	до +43	2 распашные двери
SN 111/TN	1835x600x850	435	-2+10	460	до +43	3 распашные двери
SN 1111/TN	2280x600x850	570	-2+10	480	до +43	4 распашные двери
BN 11/TN	1390x500x850	240	-2+10	220	до +43	2 распашные двери
BN 111/TN	1835x500x850	350	-2+10	460	до +43	3 распашные двери
BN 1111/TN	2280x500x850	455	-2+10	480	до +43	4 распашные двери

Столы морозильные

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С	Особенности модели
GN 1/BT	900x700x850	150	-1018	255	до +32	1 распашная дверь
GN 11/BT	1390x700x850	350	-1018	575	до +32	2 распашные двери
GN 111/BT	1835x700x850	505	-1018	600	до +32	3 распашные двери
GN 1111/BT	2280x700x850	660	-1018	750	до +32	4 распашные двери
SN 1/BT	900x600x850	130	-1018	255	до +32	1 распашная дверь
SN 11/BT	1390x600x850	300	-1018	575	до +32	2 распашные двери
SN 111/BT	1835x600x850	435	-1018	600	до +32	3 распашные двери
SN 1111/BT	2280x600x850	570	-1018	750	до +32	4 распашные двери
BN 11/BT	1390x500x850	240	-1018	255	до +32	2 распашные двери
BN 111/BT	1835x500x850	350	-1018	460	до +32	3 распашные двери
BN 1111/BT	2280x500x850	455	-1018	480	до +32	4 распашные двери

Опции для холодильных столов

с боковым расположением агрегата

Двери и ящики



Распашная глухая дверь



Выдвижная секция



Секция из двух выдвижных ящиков



Секция из трех выдвижных ящиков



Распашная стеклянная дверь

Столешницы



Нержавеющая сталь с бортом Возможно усиленное исполнение



Нержавеющая сталь без борта Возможно усиленное исполнение



Гранит с бортом



Гранит без борта



Полипропилен с бортом



Полипропилен без борта

Опции для холодильных столов

с боковым расположением агрегата

Прочие опции



Замки на двери и ящики



Нейтральная секция с рукомойником



Колеса



Стандартное исполнение



Исполнение со сплошной задней стенкой



| С нижним расположением агрегата







GNE 1 / SNE 1 пропилен



GNE 2 / SNE 2



GNE 1 / SNE 1 BOX



GNE 11 / SNE 11





| С нижним расположением агрегата

Столы холодильные

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С	Особенности модели
GNE 1/TN	565x700x850	110	-2+10	150	до +43	1 распашная дверь
GNE 11/TN	1000x700x850	245	-2+10	150	до +43	2 распашные двери
GNE 111/TN	1485x700x850	375	-2+10	220	до +43	3 распашные двери
GNE 1111/TN	1970x700x850	500	-2+10	460	до +43	4 распашные двери
SNE 1/TN	565x600x850	95	-2+10	150	до +43	1 распашная дверь
SNE 11/TN	1000x600x850	210	-2+10	150	до +43	2 распашные двери
SNE 111/TN	1485x600x850	320	-2+10	220	до +43	3 распашные двери
SNE 1111/TN	1970x600x850	430	-2+10	460	до +43	4 распашные двери

Столы морозильные

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С	Особенности модели
GNE 1/BT	565x700x850	110	-1018	240	до +32	1 распашная дверь
GNE 11/BT	1000x700x850	245	-1018	255	до +32	2 распашные двери
GNE 111/BT	1485x700x850	375	-1018	575	до +32	3 распашные двери
GNE 1111/BT	1970x700x850	500	-1018	660	до +32	4 распашные двери
SNE 1/BT	565x600x850	95	-1018	240	до +32	1 распашная дверь
SNE 11/BT	1000x600x850	210	-1018	255	до +32	2 распашные двери
SNE 111/BT	1485x600x850	320	-1018	575	до +32	3 распашные двери
SNE 1111/BT	1970x600x850	430	-1018	660	до +32	4 распашные двери

Опции для холодильных столов

с нижним расположением агрегата

Двери и ящики



Распашная глухая дверь



Выдвижная секция



Секция из двух выдвижных ящиков

Столешницы



Нержавеющая сталь с бортом Возможно усиленное исполнение



Нержавеющая сталь без борта Возможно усиленное исполнение



Гранит с бортом



Гранит без борта



Полипропилен с бортом



Полипропилен без борта



Опции для холодильных столов

с нижним расположением агрегата

Прочие опции



Замки на двери и ящики



Стандартное исполнение



Исполнение со сплошной задней стенкой



I С корпусом из пластификата













Столы холодильные/морозильные с боковым расположением агрегата

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °C	Особенности модели
GN 1/TN W	900x700x850	150	-2+10	150	до +43	1 распашная дверь
GN11/TN W	1390x700x850	350	-2+10	255	до +43	2 распашные двери
GN 111/TN W	1835x700x850	505	-2+10	460	до +43	3 распашные двери
GN 1111/TN W	2280x700x850	660	-2+10	480	до +43	4 распашные двери
SN 1/TN W	900x600x850	130	-2+10	150	до +43	1 распашная дверь
SN 11/TN W	1390x600x850	300	-2+10	220	до +43	2 распашные двери
SN 111/TN W	1835x600x850	435	-2+10	460	до +43	3 распашные двери
SN 1111/TN W	2280x600x850	570	-2+10	480	до +43	4 распашные двери
GN 1/BT W	900x700x850	150	-1018	255	до +32	1 распашная дверь
GN 11/BT W	1390x700x850	350	-1018	575	до +32	2 распашные двери
GN 111/BT W	1835x700x850	505	-1018	600	до +32	3 распашные двери
GN 1111/BT W	2280x700x850	660	-1018	750	до +32	4 распашные двери
SN 1/BT W	900x600x850	130	-1018	255	до +32	1 распашная дверь
SN 11/BT W	1390x600x850	300	-1018	575	до +32	2 распашные двери
SN 111/BT W	1835x600x850	435	-1018	600	до +32	3 распашные двери
SN 1111/BT W	2280x600x850	570	-1018	750	до +32	4 распашные двери

Столы холодильные/морозильные с нижним расположением агрегата

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С	Особенности модели
GNE 1/TN W	565x700x850	110	-2+10	150	до +43	1 распашная дверь
GNE 11/TN W	1000x700x850	245	-2+10	150	до +43	2 распашные двери
GNE 111/TN W	1485x700x850	375	-2+10	220	до +43	3 распашные двери
GNE 1111/TN W	1970x700x850	500	-2+10	460	до +43	4 распашные двери
SNE 1/TN W	565x600x850	95	-2+10	150	до +43	1 распашная дверь
SNE 11/TN W	1000x600x850	210	-2+10	150	до +43	2 распашные двери
SNE 111/TN W	1485x600x850	320	-2+10	220	до +43	3 распашные двери
SNE 1111/TN W	1970x600x850	430	-2+10	460	до +43	4 распашные двери
GNE 1/BT W	565x700x850	110	-1018	240	до +32	1 распашная дверь
GNE 11/BT W	1000x700x850	245	-1018	255	до +32	2 распашные двери
GNE 111/BT W	1485x700x850	375	-1018	575	до +32	3 распашные двери
GNE 1111/BT W	1970x700x850	500	-1018	660	до +32	4 распашные двери
SNE 1/BT W	565x600x850	95	-1018	240	до +32	1 распашная дверь
SNE 11/BT W	1000x600x850	210	-1018	255	до +32	2 распашные двери
SNE 111/BT W	1485x600x850	320	-1018	575	до +32	3 распашные двери
SNE 1111/BT W	1970x600x850	430	-1018	660	до +32	4 распашные двери

| Под централизованное хладоснабжение



GN 11 P / SN 11 P



GN 111 P / SN 111 P



GN 1111 P / SN 1111 P



GNG 11 P / SNG 11 P





| Под централизованное хладоснабжение

Столы холодильные

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С	Особенности модели
GN 11/TN P	1055x700x850	350	-2+10	19	до +43	2 распашные двери
GN 111/TN P	1500x700x850	505	-2+10	19	до +43	3 распашные двери
GN 1111/TN P	1945x700x850	660	-2+10	38	до +43	4 распашные двери
SN 11/TN P	1055x600x850	300	-2+10	19	до +43	2 распашные двери
SN 111/TN P	1500x600x850	435	-2+10	19	до +43	3 распашные двери
SN 1111/TN P	1945x600x850	570	-2+10	38	до +43	4 распашные двери

Столы морозильные

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С	Особенности модели
GN 11/BT P	1055x700x850	350	-1018	60	до +43	2 распашные двери
GN 111/BT P	1500x700x850	505	-1018	80	до +43	3 распашные двери
GN 1111/BT P	1945x700x850	660	-1018	120	до +43	4 распашные двери
SN 11/BT P	1055x600x850	300	-1018	60	до +43	2 распашные двери
SN 111/BT P	1500x600x850	435	-1018	80	до +43	3 распашные двери
SN 1111/BT P	1945x600x850	570	-1018	120	до +43	4 распашные двери

Столы холодильные со стеклянными дверями

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С	Особенности модели
GNG 11 HT P	1055x700x850	350	+2+10	35	до +37	2 распашные двери, подсветка
GNG 111 HT P	1500x700x850	505	+2+10	50	до +37	3 распашные двери, подсветка
GNG 1111 HT P	1945x700x850	660	+2+10	85	до +37	4 распашные двери, подсветка
SNG 11 HT P	1055x600x850	300	+2+10	35	до +37	2 распашные двери, подсветка
SNG 111 HT P	1500x600x850	435	+2+10	50	до +37	3 распашные двери, подсветка
SNG 1111 HT P	1945x600x850	570	+2+10	85	до +37	4 распашные двери, подсветка

Сквозные













Столы холодильные

Модель	Габариты, мм	Объём, л	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °C	Особенности модели
GNT 11 HT	1390x700x850	300	+2+10	220	до +32	4 распашные двери
GNT 111 HT	1835x700x850	435	+2+10	460	до +32	6 распашных дверей
GNT 1111 HT	2280x700x850	570	+2+10	480	до +32	8 распашных дверей
SL2 T-11GN	1390x700x850	300	+2+10	220	до +32	4 распашные двери
SL2 T-111GN	1835x700x850	435	+2+10	460	до +32	6 распашных дверей
SL2 T-1111GN	2280x700x850	570	+2+10	480	до +32	8 распашных дверей

| С охлаждаемой поверхностью



Столы с охлаждаемой поверхностью

Модель	Габариты, мм	T °C	Мощность, Вт	Т окружающей среды, °С
SO-10/6	1000x600x850	+2+7	150	до +32
SO-11/6	1100x600x850	+2+7	150	до +32
SO-12/6	1200x600x850	+2+7	150	до +32
SO-13/6	1300x600x850	+2+7	150	до +32
SO-14/6	1400x600x850	+2+7	150	до +32
SO-15/6	1500x600x850	+2+7	150	до +32
SO-10/7	1000x700x850	+2+7	150	до +32
SO-11/7	1100x700x850	+2+7	150	до +32
SO-12/7	1200x700x850	+2+7	150	до +32
SO-13/7	1300x700x850	+2+7	150	до +32
SO-14/7	1400x700x850	+2+7	150	до +32
SO-15/7	1500x700x850	+2+7	150	до +32



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 12/TN	1000	700	850	245	-2+10
GNE 12/BT	1000	700	850	245	-1018
SNE 12/TN	1000	600	850	210	-2+10
SNE 12/BT	1000	600	850	210	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 12/TN	1390	700	850	350	-2+10
GN 12/BT	1390	700	850	350	-1018
SN 12/TN	1390	600	850	300	-2+10
SN 12/BT	1390	600	850	300	-1018
BN 12/TN	1390	500	850	240	-2+10
BN 12/BT	1390	500	850	240	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 12 BR2 TN	1505	700	850	405	-2+10
GN 12 BR2 BT	1505	700	850	405	-1018
SN 12 BR2 TN	1505	600	850	350	-2+10
SN 12 BR2 BT	1505	600	850	350	-1018
BN 12 BR2 TN	1390	500	850	280	-2+10
BN 12 BR2 BT	1390	500	850	280	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 13/TN	1390	700	850	350	-2+10
GN 13/BT	1390	700	850	350	-1018
SN 13/TN	1390	600	850	300	-2+10
SN 13/BT	1390	600	850	300	-1018
BN 13/TN	1390	500	850	240	-2+10
BN 13/BT	1390	500	850	240	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 13 BR2 TN	1505	700	850	405	-2+10
GN 13 BR2 BT	1505	700	850	405	-1018
SN 13 BR2 TN	1505	600	850	350	-2+10
SN 13 BR2 BT	1505	600	850	350	-1018
BN 13 BR2 TN	1390	500	850	280	-2+10
BN 13 BR2 BT	1390	500	850	280	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 22/TN	1000	700	850	245	-2+10
GNE 22/BT	1000	700	850	245	-1018
SNE 22/TN	1000	600	850	210	-2+10
SNE 22/BT	1000	600	850	210	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 22/TN	1390	700	850	350	-2+10
GN 22/BT	1390	700	850	350	-1018
SN 22/TN	1390	600	850	300	-2+10
SN 22/BT	1390	600	850	300	-1018
BN 22/TN	1390	500	850	240	-2+10
BN 22/BT	1390	500	850	240	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 22 BR2 TN	1505	700	850	405	-2+10
GN 22 BR2 BT	1505	700	850	405	-1018
SN 22 BR2 TN	1505	600	850	350	-2+10
SN 22 BR2 BT	1505	600	850	350	-1018
BN 22 BR2 TN	1390	500	850	280	-2+10
BN 22 BR2 BT	1390	500	850	280	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 33/TN	1390	700	850	350	-2+10
GN 33/BT	1390	700	850	350	-1018
SN 33/TN	1390	600	850	300	-2+10
SN 33/BT	1390	600	850	300	-1018
BN 33/TN	1390	500	850	240	-2+10
BN 33/BT	1390	500	850	240	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 33 BR2 TN	1505	700	850	405	-2+10
GN 33 BR2 BT	1505	700	850	405	-1018
SN 33 BR2 TN	1505	600	850	350	-2+10
SN 33 BR2 BT	1505	600	850	350	-1018
BN 33 BR2 TN	1390	500	850	280	-2+10
BN 33 BR2 BT	1390	500	850	280	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 11/TN BOX	1000	700	850	245	-2+10
GNE 11/BT BOX	1000	700	850	245	-1018
SNE 11/TN BOX	1000	600	850	210	-2+10
SNE 11/BT BOX	1000	600	850	210	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 112/TN	1485	700	850	375	-2+10
GNE 112/BT	1485	700	850	375	-1018
SNE 112/TN	1485	600	850	320	-2+10
SNE 112/BT	1485	600	850	320	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 112/TN	1835	700	850	505	-2+10
GN 112/BT	1835	700	850	505	-1018
SN 112/TN	1835	600	850	435	-2+10
SN 112/BT	1835	600	850	435	-1018

	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
BN 112/TN	1835	500	850	350	-2+10
BN 112/BT	1835	500	850	350	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 112 BR2 TN	1950	700	850	590	-2+10
GN 112 BR2 BT	1950	700	850	590	-1018
SN 112 BR2 TN	1950	600	850	510	-2+10
SN 112 BR2 BT	1950	600	850	510	-1018
BN 112 BR2 BT	1835	500	850	405	-1018
BN 112 BR2 TN	1835	500	850	405	-2+10



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 113/TN	1835	700	850	505	-2+10
GN 113/BT	1835	700	850	505	-1018
SN 113/TN	1835	600	850	435	-2+10
SN 113/BT	1835	600	850	435	-1018
BN 113/TN	1835	500	850	350	-2+10
BN 113/BT	1835	500	850	350	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 113 BR2 TN	1950	700	850	590	-2+10
GN 113 BR2 BT	1950	700	850	590	-1018
SN 113 BR2 TN	1950	600	850	510	-2+10
SN 113 BR2 BT	1950	600	850	510	-1018
BN 113 BR2 TN	1835	500	850	405	-2+10
BN 113 BR2 BT	1835	500	850	405	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 122/TN	1485	700	850	375	-2+10
GNE 122/BT	1485	700	850	375	-1018
SNE 122/TN	1485	600	850	320	-2+10
SNE 122/BT	1485	600	850	320	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 122/TN	1835	700	850	505	-2+10
GN 122/BT	1835	700	850	505	-1018
SN 122/TN	1835	600	850	435	-2+10
SN 122/BT	1835	600	850	435	-1018
BN 122/TN	1835	500	850	350	-2+10
BN 122/BT	1835	500	850	350	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 122 BR2 TN	1950	700	850	590	-2+10
GN 122 BR2 BT	1950	700	850	590	-1018
SN 122 BR2 TN	1950	600	850	510	-2+10
SN 122 BR2 BT	1950	600	850	510	-1018
BN 122 BR2 TN	1835	500	850	405	-2+10
BN 122 BR2 BT	1835	500	850	405	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 133/TN	1835	700	850	505	-2+10
GN 133/BT	1835	700	850	505	-1018
SN 133/TN	1835	600	850	435	-2+10
SN 133/BT	1835	600	850	435	-1018

	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
BN 133/TN	1835	500	850	350	-2+10
BN 133/BT	1835	500	850	350	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 133 BR2 TN	1950	700	850	590	-2+10
GN 133 BR2 BT	1950	700	850	590	-1018
SN 133 BR2 TN	1950	600	850	510	-2+10
SN 133 BR2 BT	1950	600	850	510	-1018
BN 133 BR2 TN	1835	500	850	405	-2+10
BN 133 BR2 BT	1835	500	850	405	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 111/TN BOX	1485	700	850	375	-2+10
GNE 111/BT BOX	1485	700	850	375	-1018
SNE 111/TN BOX	1485	600	850	320	-2+10
SNE 111/BT BOX	1485	600	850	320	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 1112/TN	1970	700	850	505	-2+10
GNE 1112/BT	1970	700	850	505	-1018
SNE 1112/TN	1970	600	850	430	-2+10
SNE 1112/BT	1970	600	850	430	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 1112/TN	2280	700	850	660	-2+10
GN 1112/BT	2280	700	850	660	-1018
SN 1112/TN	2280	600	850	570	-2+10

	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
SN 1112/BT	2280	600	850	570	-1018
BN 1112/TN	2280	500	850	460	-2+10
BN 1112/BT	2280	500	850	460	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 1112 BR2 TN	2395	700	850	775	-2+10
GN 1112 BR2 BT	2395	700	850	775	-1018
SN 1112 BR2 TN	2395	600	850	665	-2+10
SN 1112 BR2 BT	2395	600	850	665	-1018
BN 1112 BR2 TN	2280	500	850	530	-2+10
BN 1112 BR2 BT	2280	500	850	530	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 1113/TN	2280	700	850	660	-2+10
GN 1113/BT	2280	700	850	660	-1018
SN 1113/TN	2280	600	850	570	-2+10
SN 1113/BT	2280	600	850	570	-1018
BN 1113/TN	2280	500	850	460	-2+10
BN 1113/BT	2280	500	850	460	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 1113 BR2 TN	2395	700	850	775	-2+10
GN 1113 BR2 BT	2395	700	850	775	-1018
SN 1113 BR2 TN	2395	600	850	665	-2+10
SN 1113 BR2 BT	2395	600	850	665	-1018
BN 1113 BR2 TN	2280	500	850	530	-2+10
BN 1113 BR2 BT	2280	500	850	530	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 1122/TN	1970	700	850	505	-2+10
GNE 1122/BT	1970	700	850	505	-1018
SNE 1122/TN	1970	600	850	430	-2+10
SNE 1122/BT	1970	600	850	430	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 1122/TN	2280	700	850	660	-2+10
GN 1122/BT	2280	700	850	660	-1018
SN 1122/TN	2280	600	850	570	-2+10
SN 1122/BT	2280	600	850	570	-1018
BN 1122/TN	2280	500	850	460	-2+10
BN 1122/BT	2280	500	850	460	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 1122 BR2 TN	2395	700	850	775	-2+10
GN 1122 BR2 BT	2395	700	850	775	-1018
SN 1122 BR2 TN	2395	600	850	665	-2+10
SN 1122 BR2 BT	2395	600	850	665	-1018
BN 1122 BR2 TN	2280	500	850	530	-2+10
BN 1122 BR2 BT	2280	500	850	530	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 1133/TN	2280	700	850	660	-2+10
GN 1133/BT	2280	700	850	660	-1018
SN 1133/TN	2280	600	850	570	-2+10
SN 1133/BT	2280	600	850	570	-1018
BN 1133/TN	2280	500	850	460	-2+10

	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
BN 1133/BT	2280	500	850	460	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 1133 BR2 TN	2395	700	850	775	-2+10
GN 1133 BR2 BT	2395	700	850	775	-1018
SN 1133 BR2 TN	2395	600	850	665	-2+10
SN 1133 BR2 BT	2395	600	850	665	-1018
BN 1133 BR2 BT	2280	500	850	530	-1018
BN 1133 BR2 TN	2280	500	850	530	-2+10



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GNE 1111/TN BOX	1970	700	850	505	-2+10
GNE 1111/BT BOX	1970	700	850	505	-1018
SNE 1111/TN BOX	1970	600	850	430	-2+10
SNE 1111/BT BOX	1970	600	850	430	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 11112 BR2 TN	2840	700	850	960	-2+10
GN 11112 BR2 BT	2840	700	850	960	-1018
SN 11112 BR2 TN	2840	600	850	825	-2+10
SN 11112 BR2 BT	2840	600	850	825	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 11113 BR2 TN	2840	700	850	960	-2+10
GN 11113 BR2 BT	2840	700	850	960	-1018
SN 11113 BR2 TN	2840	600	850	825	-2+10
SN 11113 BR2 BT	2840	600	850	825	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 11122 BR2 TN	2840	700	850	960	-2+10
GN 11122 BR2 BT	2840	700	850	960	-1018
SN 11122 BR2 TN	2840	600	850	825	-2+10
SN 11122 BR2 BT	2840	600	850	825	-1018



	Длина	Глубина	Высота	Объём	Температура
GN 11133 BR2 TN	2840	700	850	960	-2+10
GN 11133 BR2 BT	2840	700	850	960	-1018
SN 11133 BR2 TN	2840	600	850	825	-2+10
SN 11133 BR2 BT	2840	600	850	825	-1018



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512) 99-46-04 Барнаул (3852) 73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812) 21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692) 22-31-93 Симферополь (3652) 67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462) 77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212) 92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

сайт: http://hicold.nt-rt.ru/ || эл. почта: hdc@nt-rt.ru