

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.ozti.nt-rt.ru | | oziz@nt-rt.ru

Технические характеристики на столы морозильные, охлаждаемые серии 72E4 R290 компании **Ozti**

Стол охлаждаемый 370.00 NMV HC E4, 3 двери

Артикул: 72E4.37NMV.00

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1780 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,24 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 370.02 NMV HC E4, 6 выдвижных ящика

Артикул: 72E4.37NMV.02

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1780 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,24 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножи из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 470.03 LMV HC E4, 12 выдвижных ящика

Артикул: 72E4.47LMV.03

Производство: Турция



Характеристики

Длина	2246 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,67 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °C
Температурный режим до	-22 °C

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления НАССР. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 470.03 NMV HC E4, 12 выдвижных ящика

Артикул: 72E4.47NMV.03

Производство: Турция



Характеристики

Длина	2246 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,28 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м3, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 470.02 LMV HC E4, 8 ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКА

Артикул: 72E4.47LMV.02

Производство: Турция



Характеристики

Длина	2246 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,67 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °C
Температурный режим до	-22 °C

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 470.02 NMV HC E4, 8 выдвижных ящика

Артикул: 72E4.47NMV.02

Производство: Турция



Характеристики

Длина	2246 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,28 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножи из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 470.01 NMV HC E4, 4 двери

Артикул: 72E4.47NMV.01

Производство: Турция



Характеристики

Длина	2246 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,28 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 470.00 LМV НС Е4, 4 двери

Артикул: 72Е4.47LMV.00

Производство: Турция



Характеристики

Длина	2246 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,67 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °С
Температурный режим до	-22 °С

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления НАССР. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 470.00 NMV HC E4, 4 двери

Артикул: 72E4.47NMV.00

Производство: Турция



Характеристики

Длина	2246 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,28 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 370.03 LМV НС Е4, 9 ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКА

Артикул: 72Е4.37LMV.03

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1780 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,54 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °С
Температурный режим до	-22 °С

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления НАССР. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 370.03 NMV HC E4, 9 выдвижных ящика

Артикул: 72E4.37NMV.03

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1780 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,24 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °C
Температурный режим до	-22 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 370.02 LMV HC E4, 6 выдвижных ящика

Артикул: 72E4.37LMV.02

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1780 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,54 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °C
Температурный режим до	-22 °C

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножи из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 270.00 NMV HC E4, 2 двери

Артикул: 72E4.27NMV.00

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1314 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,18 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 370.01 NMV HC E4, 3 двери

Артикул: 72E4.37NMV.01

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1780 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,24 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м3, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 370.00 LMV HC E4, 3 двери

Артикул: 72E4.37LMV.00

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1780 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,54 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °C
Температурный режим до	-22 °C

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 270.03 LМV НС Е4, 6 выдвижных ящика

Артикул: 72Е4.27LMV.03

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1314 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,18 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °С
Температурный режим до	-22 °С

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления НАССР. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 270.03 NMV HC E4, 6 ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКА

Артикул: 72E4.27NMV.03

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1314 мм
Длина	1314 мм
Ширина	700 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,18 кВт
Общая мощность	0,18 кВт
Напряжение	220 В
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления НАССР. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 270.02 LМV НС Е4, 4 выдвижных ящика

Артикул: 72Е4.27LMV.02

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1314 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,45 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °С
Температурный режим до	-22 °С

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 270.02 NMV HC E4, 4 выдвижных ящика

Артикул: 72E4.27NMV.02

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1314 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,18 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS.
Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол охлаждаемый 270.01 NMV HC E4, 2 двери

Артикул: 72E4.27NMV.01

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1314 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,18 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-2 °C
Температурный режим до	+8 °C

Описание

Стол холодильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, с целью охлаждения, хранения продуктов питания и напитков.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножки из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Стол морозильный 270.00 LМV НС Е4, 2 двери

Артикул: 72Е4.27LMV.00

Производство: Турция



Характеристики

Длина	1314 мм
Ширина	700 мм
Высота	850 мм
Общая мощность	0,45 кВт
Напряжение	220 В
Температурный режим от	-5 °С
Температурный режим до	-22 °С

Описание

Стол морозильный предназначен для использования на предприятиях общественного питания, для заморозки и хранения продуктов и полуфабрикатов.

- Специальный конденсатор с проволочным каркасом не требующий чистки конденсатор, гарантирует высокую производительность.
- Легкая в эксплуатации система охлаждения для послепродажного обслуживания.
- Эффективная циркуляция воздуха. Наиболее эффективное распределение воздуха, за счет специально спроектированного воздухопровода.
- Ножи из нержавеющей стали с регулируемой высотой.
- Скругленные углы для максимальной гигиеничности.
- Высокоэффективная система охлаждения. Компрессоры с низким потреблением электроэнергии. Испаритель с большой площадью поверхности и электростатической окраской для защиты от коррозии. Высокоэффективные вентиляторы и хладагент, не содержащий озоноразрушающих соединений.
- Цифровой пульт управления HACCP. Сигнализатор высокой/низкой температуры, сигнализатор открытой дверцы и сигнализатор/дисплей высокой температуры конденсатора. Функция базового контроля над влажностью и протокол MODBUS. Обеспечивает работу с системами центральной регистрации данных и аварийной сигнализации.
- Съёмная широкая прокладка на магнитном креплении с тремя слоями изоляционного материала обеспечивает эффективную изоляцию, способствующую сокращению рассеяния тепла.
- Стенки с изоляцией толщиной 60 мм. Экологичный изоляционный полиуретановый материал, не содержащий вредных соединений, плотностью 40-42 кг/м³, способствующий малому расходу электроэнергии.
- Двусторонние дверцы с защитой от попадания воды IPX5.

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.ozti.nt-rt.ru | | oiz@nt-rt.ru