

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

Ижевск (3412)26-03-58
 Иваново (4932)77-34-06
 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
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 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
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Сургут (3462)77-98-35
 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
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://gemma.nt-rt.ru> || gmc@nt-rt.ru

Холодильные столы для ресторанов серии NEW ATLAS



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/220A](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	464 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	222x70x95
Мощность охлаждения, кВт	0,545
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG6/130S](#)

Холодильный стол для ресторанов **GEMM NEW ATLAS TG6/130S** объемом 195 литров с диапазоном температур от -2°С до +8°С и двумя дверьми из нержавеющей стали. Высота базы без ножек и столешницы 660 мм.

Холодильные столы серии NEW ATLAS выпускаются в среднетемпературной и низкотемпературной версиях. От серии ATLAS PLUS отличается уменьшенной высотой базы. Глубина может быть 600мм или 700мм.

Каждая модель может быть выполнена в трех вариантах: без столешницы, со стандартной столешницей из нержавеющей стали, со столешницей и задним плинтусом высотой 100 мм. В производстве шкафа использована высококачественная нержавеющая

сталь AISI 304 18/10 (18% хрома/10% никеля). Толщина столешницы 1мм. Толщина изоляции 60 мм.

Пол в холодильных отсеках сделан округлым для облегчения чистки и обеспечения максимальной гигиены. Охлаждение осуществляется вентилируемой системой с помощью испарителей, расположенных через каждые два отсека. Это позволяет равномерно охлаждать полностью заполненные столы. Двери и ящики оснащены магнитными прокладками, которые легко заменить. Низкотемпературные шкафы оснащены рамками подогрева дверей.

Температура регулируется с помощью цифрового термостата. Все столы имеют тропический климатический класс работы и могут быть установлены в помещениях с температурой до +43°C. Опционально доступны версии с выносным компрессорным блоком, замена двери на 2 или 3 выдвижных ящика, а также дополнительные направляющие .

Основные характеристики:

Вместимость:	195 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -2 °C до +8 °C
Размеры (ДхГхВ), см	129x59x81
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/130S](#)

Холодильный стол для ресторанов **GEMM NEW ATLAS TG7/130S** объемом 230 литров с диапазоном температур от -2°C до +8°C и двумя дверьми из нержавеющей стали.

Высота базы без ножек и столешницы 660 мм.

Холодильные столы серии NEW ATLAS выпускаются в среднетемпературной и низкотемпературной версиях. От серии ATLAS PLUS отличается уменьшенной высотой базы. Глубина может быть 600мм или 700мм.

Каждая модель может быть выполнена в трех вариантах: без столешницы, со стандартной столешницей из нержавеющей стали, со столешницей и задним плинтусом высотой 100 мм. В производстве шкафа использована высококачественная нержавеющая сталь AISI 304 18/10 (18% хрома/10% никеля). Толщина столешницы 1мм. Толщина изоляции 60 мм.

Пол в холодильных отсеках сделан округлым для облегчения чистки и обеспечения максимальной гигиены. Охлаждение осуществляется вентилируемой системой с помощью испарителей, расположенных через каждые два отсека. Это позволяет равномерно охлаждать полностью заполненные столы. Двери и ящики оснащены магнитными прокладками, которые легко заменить. Низкотемпературные шкафы оснащены рамками подогрева дверей.

Температура регулируется с помощью цифрового термостата. Все столы имеют тропический климатический класс работы и могут быть установлены в помещениях с температурой до +43°C. Опционально доступны версии с выносным компрессорным блоком, замена двери на 2 или 3 выдвижных ящика, а также дополнительные направляющие .

Основные характеристики:

Вместимость:	230 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °C до +8 °C

Размеры (ДхГхВ), см	129х69х81
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	Т - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG6/130](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	195 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5х43 см
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	130х60х85
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	Т - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG6/130A](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	195 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5х43 см
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	130х60х95
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	Т - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/130](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	230 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	130x70x85
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	C нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/130A](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	230 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	130x70x95
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	C нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG6/170S](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	290 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	175x59x81
Мощность охлаждения, кВт	0,32

Климатический класс:	Т - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/170S](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	348 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °C до +8 °C
Размеры (ДхГхВ), см	175x69x81
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	Т - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG6/170](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	290 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -2 °C до +8 °C
Размеры (ДхГхВ), см	176x60x85
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	Т - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB6/130S](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	195 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -20 °С до -15 °С
Размеры (ДхГхВ), см	129x59x81
Мощность охлаждения, кВт	0,467
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/170](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	348 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	176x70x85
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG6/170A](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	290 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	176x60x95
Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB7/130S](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	232 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -20 °С до -15 °С
Размеры (ДхГхВ), см	129х69х81
Мощность охлаждения, кВт	0,467
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/220S](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	464 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	221х69х81
Мощность охлаждения, кВт	0,545
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/170A](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	348 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	176х70х95

Мощность охлаждения, кВт	0,32
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	C нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB6/130](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	195 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -20 °C до -15 °C
Размеры (ДхГхВ), см	130x60x85
Мощность охлаждения, кВт	0,467
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	C нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB6/130A](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	195 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -20 °C до -15 °C
Размеры (ДхГхВ), см	130x60x95
Мощность охлаждения, кВт	0,467
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	C нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB7/130](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	232 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -20 °С до -15 °С
Размеры (ДхГхВ), см	130x70x85
Мощность охлаждения, кВт	0,467
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB7/130A](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	232 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -20 °С до -15 °С
Размеры (ДхГхВ), см	130x70x95
Мощность охлаждения, кВт	0,467
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TG7/220](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	464 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -2 °С до +8 °С
Размеры (ДхГхВ), см	222x70x85

Мощность охлаждения, кВт	0,545
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	C нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB6/170S](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	292 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -20 °C до -15 °C
Размеры (ДхГхВ), см	175x59x81
Мощность охлаждения, кВт	0,688
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB7/170S](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	348 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -20 °C до -15 °C
Размеры (ДхГхВ), см	175x69x81
Мощность охлаждения, кВт	0,688
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	Без рабочей поверхности



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB6/170](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	292 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -20 °С до -15 °С
Размеры (ДхГхВ), см	176x60x85
Мощность охлаждения, кВт	0,688
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB6/170A](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	292 л
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером 32,5x43 см
Температурный режим:	от -20 °С до -15 °С
Размеры (ДхГхВ), см	176x60x95
Мощность охлаждения, кВт	0,688
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см



[Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB7/170](#)

Основные характеристики:

Вместимость:	348 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -20 °С до -15 °С
Размеры (ДхГхВ), см	176x70x85
Мощность, кВт	0,688
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°С
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали



Холодильный стол для ресторанов NEW ATLAS TGB7/170A

Холодильный стол для ресторанов **GEMM NEW ATLAS TGB7/170A** объемом 348 литров с диапазоном температур от -20°C до -15°C и тремя дверьми из нержавеющей стали. Высота базы без ножек и столешницы 660 мм.

Холодильные столы серии NEW ATLAS выпускаются в среднетемпературной и низкотемпературной версиях. От серии ATLAS PLUS отличается уменьшенной высотой базы. Глубина может быть 600 мм или 700 мм.

Каждая модель может быть выполнена в трех вариантах: без столешницы, со стандартной столешницей из нержавеющей стали, со столешницей и задним плинтусом высотой 100 мм. В производстве шкафа использована высококачественная нержавеющая сталь AISI 304 18/10 (18% хрома/10% никеля). Толщина столешницы 1мм. Толщина изоляции 60 мм.

Пол в холодильных отсеках сделан округлым для облегчения чистки и обеспечения максимальной гигиены. Охлаждение осуществляется вентилируемой системой с помощью испарителей, расположенных через каждые два отсека. Это позволяет равномерно охлаждать полностью заполненные столы. Двери и ящики оснащены магнитными прокладками, которые легко заменить. Низкотемпературные шкафы оснащены рамками подогрева дверей.

Температура регулируется с помощью цифрового термостата. Все столы имеют тропический климатический класс работы и могут быть установлены в помещениях с температурой до +43°C. Опционально доступны версии с выносным компрессорным блоком, замена двери на 2 или 3 выдвижных ящика, а также дополнительные направляющие .

Основные характеристики:

Вместимость:	348 литров
Комплектация:	в каждой двери 1 решетка размером GN 1/1
Температурный режим:	от -20 °C до -15 °C
Размеры (ДхГхВ), см	176x70x95
Мощность охлаждения, кВт	0,688
Климатический класс:	T - тропический климатический класс, работает при температуре окружающей среды до +43°C
Модификация:	С нормальной рабочей поверхностью из нержавеющей стали и задним плинтусом высотой 10 см

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

Ижевск (3412)26-03-58
 Иваново (4932)77-34-06
 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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 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

Россия (495)268-04-70

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
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Сургут (3462)77-98-35
 Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
 Тольяти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 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