

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://fagor.nt-rt.ru/> || frg@nt-rt.ru

Стол холодильные MFP

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-102 R



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1046 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-102 R 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1042 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-102 R 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|------------|
| количество ящиков | 4 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1042 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |

| | |
|--------------------|-------------------|
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-135



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1346 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.275 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-135 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1346 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.275 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-135 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество ящиков | 4 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1346 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |

| | |
|--------------|-----------|
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.275 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-135-B



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|--------------------|-------------------|
| количество ящиков | 2 |
| длина | 1342 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 640 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.368 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-135-GN



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 1342 мм |
| глубина | 700 мм |

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| высота | 850 мм |
| объем | 290 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| направляющие для gastronormов | есть |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 2 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.35 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-135-GN 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящичков | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 1342 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 290 л |
| хладагент | R-134A |

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| максимальная хладопроизводительность | 0.25 кВт |
| направляющие для гостроемкостей | есть |
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 1 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.35 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-135-GN 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество ящиков | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 1342 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 290 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| max температура | 8 °C |
| максимальная хладопроизводительность | 0.25 кВт |
| направляющие для gastronormов | есть |
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.35 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-147 R



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 3 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1496 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-147 R 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| количество ящиков | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1492 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-147 R 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1492 мм |
| глубина | 700 мм |

| | |
|--------------------|-------------------|
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °С |
| max температура | 8 °С |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-147 R 6С



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество ящиков | 6 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1492 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °С |
| max температура | 8 °С |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 3 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1796 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.31 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| количество ящиков | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1796 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |

| | |
|------------|-------|
| напряжение | 230 В |
|------------|-------|

| | |
|--------------|-------|
| частота тока | 50 Гц |
|--------------|-------|

| | |
|----------|----------|
| мощность | 0.31 кВт |
|----------|----------|

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|-------------------|---|
| количество дверей | 1 |
|-------------------|---|

| | |
|-------------------|---|
| количество ящиков | 4 |
|-------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| тип дверей | распашной |
|------------|-----------|

| | |
|----------------------------|------|
| бортик рабочей поверхности | есть |
|----------------------------|------|

| | |
|-------|---------|
| длина | 1796 мм |
|-------|---------|

| | |
|---------|--------|
| глубина | 700 мм |
|---------|--------|

| | |
|--------|--------|
| высота | 860 мм |
|--------|--------|

| | |
|------------------|-----|
| выносной агрегат | нет |
|------------------|-----|

| | |
|-----------------|-------|
| min температура | -2 °С |
|-----------------|-------|

| | |
|-----------------|------|
| max температура | 8 °С |
|-----------------|------|

| | |
|------------------|-------------------|
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
|------------------|-------------------|

| | |
|--------------------|-------------|
| система управления | электронная |
|--------------------|-------------|

| | |
|------------|-------|
| напряжение | 230 В |
|------------|-------|

| | |
|--------------|-------|
| частота тока | 50 Гц |
|--------------|-------|

| | |
|----------|----------|
| мощность | 0.31 кВт |
|----------|----------|

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180 6C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|-------------------|---|
| количество ящиков | 6 |
|-------------------|---|

| | |
|----------------------------|------|
| бортик рабочей поверхности | есть |
|----------------------------|------|

| | |
|-------|---------|
| длина | 1796 мм |
|-------|---------|

| | |
|--------------------|-------------------|
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.31 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180-B



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|--------------------|-------------------|
| количество ящиков | 3 |
| длина | 1792 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 640 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.414 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180-GN



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|-------------------|------------|
| количество дверей | 3 |

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 1792 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 452 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| направляющие для гастроемкостей | есть |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 3 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.396 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180-GN 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| количество ящиков | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 1792 мм |
| глубина | 700 мм |

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| высота | 850 мм |
| объем | 452 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| максимальная хладопроизводительность | 0.3 кВт |
| направляющие для gastronormов | есть |
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 2 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.396 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180-GN 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 1792 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 452 л |

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| максимальная холодопроизводительность | 0.3 кВт |
| направляющие для gastronormов | есть |
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 1 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.396 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-180-GN 6C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество ящиков | 6 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 1792 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 452 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| max температура | 8 °C |
| максимальная хладопроизводительность | 0.3 кВт |
| направляющие для gastronormов | есть |
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.396 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-192 R



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1946 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-192 R 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 3 |
| количество ящиков | 2 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1942 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-192 R 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| количество ящиков | 4 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1942 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |

| | |
|--------------------|-------------|
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-192 R 6C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 6 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1942 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-192 R 8C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|----------------------------|---------|
| количество ящиков | 8 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 1942 мм |
| глубина | 700 мм |

| | |
|--------------------|-------------------|
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °С |
| max температура | 8 °С |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2246 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °С |
| max температура | 8 °С |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.375 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225 2С



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 3 |
| количество ящиков | 3 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2246 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.375 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| количество ящиков | 4 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2246 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |

| | |
|--------------|-----------|
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.375 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225 6C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|----------------------------|---------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 6 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2246 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °С |
| max температура | 8 °С |

| | |
|------------------|-------------------|
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
|------------------|-------------------|

| | |
|--------------------|-------------|
| система управления | электронная |
|--------------------|-------------|

| | |
|------------|-------|
| напряжение | 230 В |
|------------|-------|

| | |
|--------------|-------|
| частота тока | 50 Гц |
|--------------|-------|

| | |
|----------|-----------|
| мощность | 0.375 кВт |
|----------|-----------|

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225 8C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|----------------------------|---------|
| количество ящиков | 8 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2246 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |

| | |
|--------------------|-------------------|
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.375 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225-B



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|--------------------|-------------------|
| количество ящиков | 4 |
| длина | 2242 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 640 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.414 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225-GN



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| длина | 1792 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 615 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| направляющие для gastronormов | есть |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 4 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.615 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225-GN 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 3 |
| количество ящиков | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 2242 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 615 л |
| хладагент | R-134A |

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| максимальная хладопроизводительность | 0.57 кВт |
| направляющие для гостроемкостей | есть |
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 3 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.615 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225-GN 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| количество ящиков | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 2242 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 615 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| максимальная холодопроизводительность | 0.57 кВт |
| направляющие для gastronormов | есть |
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 2 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.615 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225-GN 6C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|---------------------------------------|-------------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 6 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 2242 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 615 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| максимальная холодопроизводительность | 0.57 кВт |
| направляющие для gastronormов | есть |

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 1 |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.615 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-225-GN 8C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|--------------------------------------|-------------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 8 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | нержавеющая сталь |
| длина | 2242 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 850 мм |
| объем | 615 л |
| хладагент | R-134A |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| максимальная хладопроизводительность | 0.57 кВт |
| направляющие для gastronormов | есть |
| расположение агрегатного отсека | справа |
| наличие столешницы | есть |
| количество полок | 1 |

| | |
|--------------------|-------------------|
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.615 кВт |
| стандарт | European |
| цвет | серебристый |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-237 R



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 5 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2396 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-237 R 10C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|------------|
| количество ящиков | 10 |
| бортик рабочей поверхности | есть |

| | |
|--------------------|-------------------|
| длина | 2396 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-237 R 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 4 |
| количество ящиков | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2396 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-237 R 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 3 |
| количество ящиков | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2396 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-237 R 6C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| количество ящиков | 6 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2396 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | есть |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |

| | |
|------------|-------|
| напряжение | 230 В |
|------------|-------|

| | |
|--------------|-------|
| частота тока | 50 Гц |
|--------------|-------|

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-237 R 8C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|-------------------|---|
| количество дверей | 1 |
|-------------------|---|

| | |
|-------------------|---|
| количество ящиков | 8 |
|-------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| тип дверей | распашной |
|------------|-----------|

| | |
|----------------------------|------|
| бортик рабочей поверхности | есть |
|----------------------------|------|

| | |
|-------|---------|
| длина | 2396 мм |
|-------|---------|

| | |
|---------|--------|
| глубина | 700 мм |
|---------|--------|

| | |
|--------|--------|
| высота | 860 мм |
|--------|--------|

| | |
|------------------|------|
| выносной агрегат | есть |
|------------------|------|

| | |
|-----------------|-------|
| min температура | -2 °С |
|-----------------|-------|

| | |
|-----------------|------|
| max температура | 8 °С |
|-----------------|------|

| | |
|------------------|-------------------|
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
|------------------|-------------------|

| | |
|--------------------|-------------|
| система управления | электронная |
|--------------------|-------------|

| | |
|------------|-------|
| напряжение | 230 В |
|------------|-------|

| | |
|--------------|-------|
| частота тока | 50 Гц |
|--------------|-------|

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-270



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------|------------|
|----------------|------------|

| | |
|-------------------|---|
| количество дверей | 5 |
|-------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| тип дверей | распашной |
|------------|-----------|

| | |
|----------------------------|------|
| бортик рабочей поверхности | есть |
|----------------------------|------|

| | |
|-------|---------|
| длина | 2696 мм |
|-------|---------|

| | |
|---------|--------|
| глубина | 700 мм |
|---------|--------|

| | |
|--------|--------|
| высота | 860 мм |
|--------|--------|

| | |
|--------------------|-------------------|
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.41 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-270 10C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество ящиков | 10 |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2696 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.41 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-270 2C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|-------------------|------------|
| количество дверей | 4 |
| количество ящиков | 2 |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2696 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.41 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-270 4C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 3 |
| количество ящиков | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2696 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.41 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-270 6C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 2 |
| количество ящиков | 6 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2696 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.41 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-270 8C



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|------------|
| количество дверей | 1 |
| количество ящиков | 8 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| длина | 2696 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| выносной агрегат | нет |

| | |
|--------------------|-------------------|
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.41 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFP-270-B



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|--------------------|-------------------|
| количество ящиков | 5 |
| длина | 2696 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 640 мм |
| выносной агрегат | нет |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFPG-135



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|------------|
| количество дверей | 2 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | гранит |

| | |
|--------------------|-------------------|
| длина | 1342 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| наличие столешницы | есть |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.368 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFPG-180



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 3 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | гранит |
| длина | 1792 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| min температура | -2 °C |
| max температура | 8 °C |
| наличие столешницы | есть |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.414 кВт |

СТОЛ ХОЛОДИЛЬНЫЙ FAGOR MFPG-225



| ХАРАКТЕРИСТИКА | ПОКАЗАТЕЛЬ |
|----------------------------|-------------------|
| количество дверей | 4 |
| тип дверей | распашной |
| бортик рабочей поверхности | есть |
| материал столешницы | гранит |
| длина | 2242 мм |
| глубина | 700 мм |
| высота | 860 мм |
| min температура | -2 °С |
| max температура | 8 °С |
| наличие столешницы | есть |
| материал корпуса | нержавеющая сталь |
| система управления | электронная |
| напряжение | 230 В |
| частота тока | 50 Гц |
| мощность | 0.414 кВт |

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://fagor.nt-rt.ru/> || frg@nt-rt.ru