

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�ы холодильные MSP

MSP-150



Основные характеристики

Расположение агрегата	сбоку
Температурный режим	от -2 до 8 °C
Объем	255 л
Рабочая поверхность	нерж. сталь
Количество дверей	2
Столешница	с бортом
Напряжение	220 В
Мощность	0.368 кВт
Ширина	1492 мм
Глубина	600 мм
Высота	850 мм
Вес (без упаковки)	75 кг
Вес (с упаковкой)	82 кг
Страна производства	Испания

MSP-150 2C



ХАРАКТЕРИСТИКИ

размеры	1496x600x860
max температура	8 °C
материал корпуса	нержавеющая сталь
система управления	электронная
min температура	-2 °C
бортик рабочей поверхности	есть
выносной агрегат	нет
количество ящиков	2

MSP-150-4C



Производитель	Fagor (Испания)
Длина, мм	1492
Ширина, мм	600
Высота, мм	850
Напряжение, В	220 В
Мощность, кВт	0.25
Длина, мм	1492
Ширина, мм	600
Высота, мм	850
Объем, л	255
Количество секций	2
Тип секций	только ящики
Температурный режим	-2...+8 °C
Материал поверхности	Нержавеющая сталь
Наличие борта	с бортом
Расположение агрегата	Сбоку
Хладагент	R134A

MSP-150-F



производитель	Fagor (Испания)
модель / артикул	MSP-150-F
тип оборудования-2/+8, 2 дверцы, емкость 255л, 0,25 кВт охл. мощность, мойка	
мощность / напряжение	0,35 кВт / 220 В
габариты / вес	1492*600*850 мм / 75 кг
гарантия	12 мес

MSP-169 R/R2C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	3
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	1721 мм
глубина	600 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

MSP-169 R 4C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	1
количество ящиков	4
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	1721 мм
глубина	600 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

MSP-169 R6C

Характеристика	Значение
ножки на колесиках	есть
материал корпуса	нержавеющая сталь

MSP-200



Основные параметры

Состояние Восстановленное

Производитель Fagor

Температурный режим, °C +2 +8

Количество дверей, шт.3
СтранаИспания
Параметры ШхГхВ (мм)2200х600х750
Вес, кг92
Мощность, кВт.0.3
Напряжение, В220
СтолешницаС бортом
Рабочая поверхностьНерж. сталь
Объем, л395

MSP-200 2 C



размеры	2021x600x860
max температура	8 °С
материал корпуса	нержавеющая сталь
система управления	электронная
min температура	-2 °С
бортик рабочей поверхности	есть
количество дверей	2
тип дверей	распашной
выносной агрегат	нет
количество ящиков	2

MSP-200/4



Основные характеристики

Расположение агрегата	сбоку
Температурный режим	от -2 до 8 °С
Объем	395 л
Рабочая поверхность	нерж. сталь
Количество дверей	3
Столешница	с бортом
Напряжение	220 В
Мощность	0.3 кВт
Ширина	2021 мм
Глубина	600 мм

Высота	850 мм
Вес (без упаковки)	95 кг
Вес (с упаковкой)	102 кг
Страна производства	Испания
Артикул	MSP-200

MSP-200-4C



производитель	Fagor (Испания)
модель / артикул	MSP-200-4C
тип оборудования	-2/+8, 1 дверца, 4 ящика, емкость 395л, 0,3 кВт охл. мощность
мощность / напряжение	0,4 кВт / 220 В
габариты / вес	2017*600*850 мм / 107 кг
гарантия	12 мес
назначение	

MSP-200-6C



производитель	Fagor (Испания)
модель / артикул	MSP-200-6C
тип оборудования	-2/+8, 4 ящиков, емкость 395л, 0,3 кВт охл. мощность
мощность / напряжение	0,4 кВт / 220 В
габариты / вес	2017*600*850 мм / 113 кг
гарантия	12 мес

MSP-200-F



производитель	Fagor (Испания)
модель / артикул	MSP-200-F
тип оборудования	-2/+8, 3 дверцы, емкость 395л, 0,3 кВт охл. мощность, мойка
мощность / напряжение	0,4 кВт / 220 В
габариты / вес	2017*600*850 мм / 95 кг
гарантия	12 мес

MSP-222 R



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	4
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2246 мм
глубина	600 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

MSP-222 R 2C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	3
количество ящиков	2
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2246 мм
глубина	600 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

MSP-222 R 4C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	2
количество ящиков	4
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2246 мм
глубина	600 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

MSP-222 R 6C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	1
количество ящиков	6
тип дверей	распашной

бортик рабочей поверхности	есть
длина	2246 мм
глубина	600 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

MSP-222 R 8C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество ящиков	8
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2246 мм
глубина	600 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

MSP-250 2C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	3
количество ящиков	2
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2546 мм
глубина	600 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	0.35 кВт

MSP-250



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	4
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2546 мм
глубина	600 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	0.35 кВт

MSP-250 4C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	2
количество ящиков	4
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2546 мм
глубина	600 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	0.35 кВт

MSP-250 6C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	1
количество ящиков	6
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2546 мм
глубина	600 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	0.35 кВт

MSP-250 8C



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество ящиков	8
бортик рабочей поверхности	есть
длина	2546 мм
глубина	600 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	0.35 кВт

MSP-250F



ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛЬ
количество дверей	4
тип дверей	распашной
бортик рабочей поверхности	есть
материал столешницы	нержавеющая сталь
длина	2546 мм
глубина	600 мм
высота	860 мм
объем	535 л
хладагент	R-134A
выносной агрегат	нет
min температура	-2 °C
max температура	8 °C
тип охлаждения	динамическое
расположение агрегатного отсека	справа
наличие ванны моечной	есть
длина ванны	340 мм
ширина ванны	370 мм
глубина ванны	150 мм
наличие столешницы	есть
количество полок	4

материал корпуса	нержавеющая сталь
материал внутреннего объема	нержавеющая сталь
материал задней стенки	оцинкованная сталь
марка стали	AISI 304
система управления	электронная
напряжение	230 В
частота тока	50 Гц
мощность	0.567 кВт
стандарт	European
цвет	серебристый

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