

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
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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://mariholod.nt-rt.ru> || mdh@nt-rt.ru

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ ПАРАБЕЛЬ

Холодильная витрина Парабель ВХН-1,25



Код завода 6.350.020
Марка Парабель
Холодообеспечение Выносное
Размеры (ДхГхВ) 1250x1075x1200 мм
Температурный режим -16 С°
Контроллер EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХН-1,25

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,05
Полезный объем выкладки (м)	0,16
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	2,7
Холодопроизводительность, (Вт)	410

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,05
Наличие запасника	Нет
Тип охлаждения	Динамическое

Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	ПЭН
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,72
Номинальная мощность ламп, Вт	32
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1250x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1520x1200x1120
Нетто, не более кг	125
Брутто, не более кг	260

Холодильная витрина Парабель ВХН-1,875

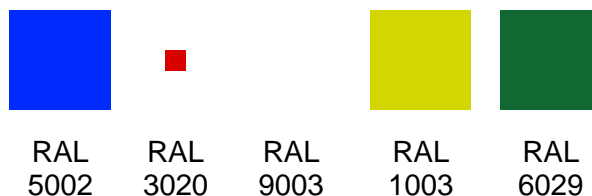


Код завода	6.350.020-01
Марка	Парабель
Холодобоеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1875x1075x1200 мм
Температурный режим	-16 С°
Компрессор	Danfoss

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХН-1,875

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,58
Полезный объем выкладки (м)	0,24
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	4,8
Холодопроизводительность, (Вт)	610

Цвета



RAL
5002

RAL
3020

RAL
9003

RAL
1003

RAL
6029

Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,58
Наличие запасника	Нет
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	ПЭН

Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,34
Номинальная мощность ламп, Вт	60
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1875x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	2150x1200x1120
Нетто, не более кг	190
Брутто, не более кг	340

Холодильная витрина Парабель ВХС-1,25



Код завода	6.350.120
Марка	Парабель
Холодообеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1250x1075x1200 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХС-1,25

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,05
Полезный объем выкладки (м)	0,23
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	1,70
Холодопроизводительность, (Вт)	550

Цвета				
	RAL 5002	RAL 3020	RAL 9003	RAL 1003
				RAL 6029

Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,05
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	естеств. теплопритоками
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,34
Номинальная мощность ламп, Вт	32

Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1250x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1520x1200x1120
Нетто, не более кг	115
Брутто, не более кг	250

Холодильная витрина Парабель ВХС-1,875



Код завода	6.350.120-01
Марка	Парабель
Холодобоеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1875x1075x1200 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование	Холодильная витрина Парабель ВХС-1,875
Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,58
Полезный объем выкладки (м)	0,35
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	3,26
Холодопроизводительность, (Вт)	820

Цвета					
	RAL 5002	RAL 3020	RAL 9003	RAL 1003	RAL 6029

Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,58
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	естеств. теплопритоками
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,65
Номинальная мощность ламп, Вт	60
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1875x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	2150x1200x1120

Нетто, не более кг 155

Брутто, не более кг 300

Холодильная витрина Парабель ВХС-2,5



Код завода 6.350.120-02
Марка Парабель
Холодообеспечение Выносное
Размеры (ДхГхВ) 2500x1075x1200 мм
Температурный режим 0...+7 С°
Контроллер EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХС-2,5

Глубина выкладки 835 мм

Площадь выкладки (м2) 2,1

Полезный объем выкладки (м) 0,46

Потребление электроэнергии в сутки (кВт) 3,24

Холодопроизводительность, (Вт) 1100

Цвета



RAL
5002

RAL
3020

RAL
9003

RAL
1003

RAL
6029

Температура окружающей среды +12...+25

Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов 2,1

Наличие запасника Есть

Тип охлаждения Динамическое

Способ оттаивания естеств. теплопритоками

Подогрев переднего стекла Нет

Напряжение 220

Номинальный ток, А 0,58

Номинальная мощность ламп, Вт 64

Габариты без упаковки (ДхГхВ) 2500x1075x1200

Габариты в упаковке (ДхГхВ) 2770x1200x1120

Нетто, не более кг 180

Брутто, не более кг 410

Холодильная витрина Парабель ВХС-3,75



Код завода	6.350.120-03
Марка	Парабель
Холододобеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	3750x1075x1200 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХС-3,75

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	3,15
Полезный объем выкладки (м)	0,69
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	4,99
Холодопроизводительность, (Вт)	1640

Цвета



RAL
5002

RAL
3020

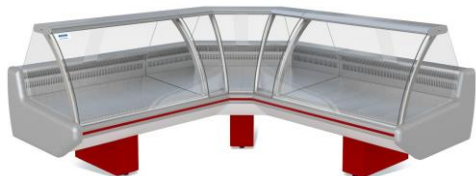
RAL
9003

RAL
1003

RAL
6029

Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	3,15
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	естеств. теплопритоками
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,97
Номинальная мощность ламп, Вт	96
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	3750x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	4205x1200x1180
Нетто, не более кг	270
Брутто, не более кг	480

Холодильная витрина Парабель ВХС-УВ

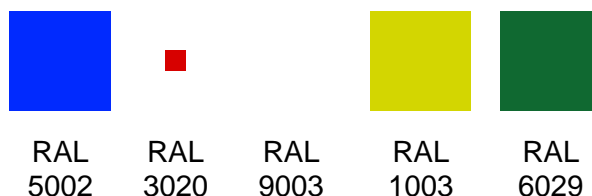


Код завода	6.350.122
Марка	Парабель
Холодобоеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1435x1435x1200 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХС-УВ

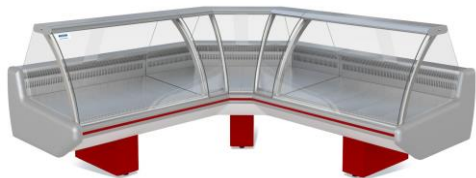
Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,24
Полезный объем выкладки (м)	0,29
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	1,6
Холодопроизводительность, (Вт)	700

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,24
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	естеств. теплопритоками
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,66
Номинальная мощность ламп, Вт	28
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1435x1435x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1670x1670x1120
Нетто, не более кг	120
Брутто, не более кг	250

Холодильная витрина Парабель ВХС-УН



Код завода	6.350.123
Марка	Парабель
Холодобоеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1410x1410x1200 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХС-УН

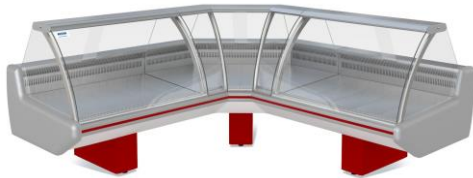
Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,25
Полезный объем выкладки (м)	0,19
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	1,3
Холодопроизводительность, (Вт)	550

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,25
Наличие запасника	Нет
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	естеств. теплопритоками
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,66
Номинальная мощность ламп, Вт	28
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1410x1410x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1670x1670x1120
Нетто, не более кг	120
Брутто, не более кг	250

Холодильная витрина Парабель ВХСд-1,25



Код завода	6.350.120-40
Марка	Парабель
Холодобоеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1250x1075x1200 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСд-1,25

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,05
Полезный объем выкладки (м)	0,15
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	1
Холодопроизводительность, (Вт)	550

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,05
Наличие запасника	Нет
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	естеств. теплопритоками
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,61
Номинальная мощность ламп, Вт	32
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1250x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1520x1200x1120
Нетто, не более кг	135
Брутто, не более кг	270

Холодильная витрина Парабель ВХСл -1,25

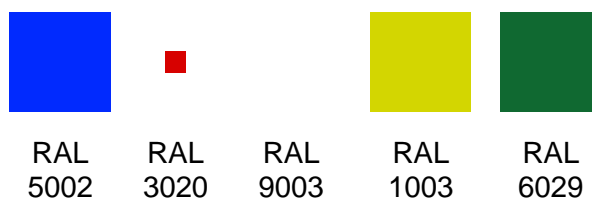


Код завода	6.350.120-50
Марка	Парабель
Холододобеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1250x1075x1200 мм
Температурный режим	-5...0 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСл -1,25

Глубина выкладки	820 мм
Площадь выкладки (м2)	1,05
Полезный объем выкладки (м)	0,23
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	2,3
Холодопроизводительность, (Вт)	700

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,05
Наличие запасника	Нет
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Мощность оттаивания	525
Подогрев переднего стекла	ПЭН
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,72
Номинальная мощность ламп, Вт	32
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1250x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1520x1200x1120
Нетто, не более кг	125
Брутто, не более кг	260

Холодильная витрина Парабель ВХСло-1,25



Код завода	6.350.120-90
Марка	Парабель
Холодобоеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1250x1075x825 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСло-1,25

Глубина выкладки	820 мм
Площадь выкладки (м2)	1,05
Полезный объем выкладки (м)	0,23
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	0,7
Холодопроизводительность, (Вт)	650

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,05
Наличие запасника	Нет
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Мощность оттаивания	500
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	200
Номинальный ток, А	0,34
Номинальная мощность ламп, Вт	-
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1250x1075x825
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1520x1200x1120
Нетто, не более кг	95
Брутто, не более кг	225

Холодильная витрина Парабель ВХСн-1,25

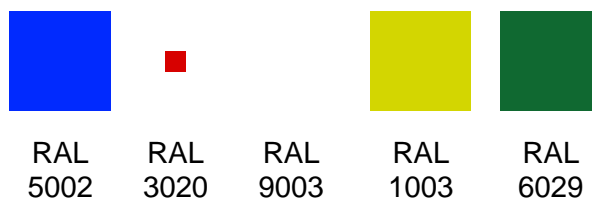


Код завода	6.350.120-10
Марка	Парабель
Холодообеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1250x1075x1200 мм
Температурный режим	-5...+5 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСн-1,25

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,05
Полезный объем выкладки (м)	0,23
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	2,3
Холодопроизводительность, (Вт)	700

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,05
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	ПЭН
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,72
Номинальная мощность ламп, Вт	32
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1250x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1520x1200x1120
Нетто, не более кг	120
Брутто, не более кг	255

Холодильная витрина Парабель ВХСн-1,875

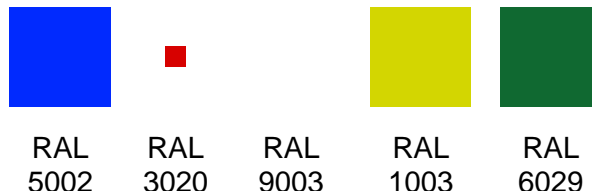


Код завода	6.350.120-11
Марка	Парабель
Холодообеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1875x1075x1200 мм
Температурный режим	-5...+5 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСн-1,875

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,58
Полезный объем выкладки (м)	0,35
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	4,2
Холодопроизводительность, (Вт)	1050

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,58
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	ПЭН
Напряжение	220
Номинальный ток, А	1,34
Номинальная мощность ламп, Вт	60
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1875x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	2150x1200x1120
Нетто, не более кг	160
Брутто, не более кг	305

Холодильная витрина Парабель ВХСн-2,5



Код завода	6.350.120-12
Марка	Парабель
Холододобеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	2500x1075x1200 мм
Температурный режим	-5...+5 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСн-2,5

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	2,1
Полезный объем выкладки (м)	0,46
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	4,22
Холодопроизводительность, (Вт)	1400

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	2,1
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	ПЭН
Напряжение	220
Номинальный ток, А	1,4
Номинальная мощность ламп, Вт	64
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	2500x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	2770x1200x1120
Нетто, не более кг	185
Брутто, не более кг	420

Холодильная витрина Парабель ВХСн-3,75

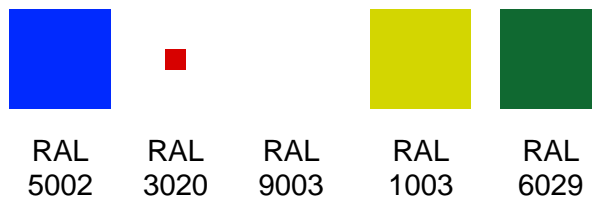


Код завода 6.350.120-13
Марка Парабель
Холодообеспечение Выносное
Размеры (ДхГхВ) 3750x1075x1200 мм
Температурный режим -5...+5 С°
Контроллер EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСн-3,75

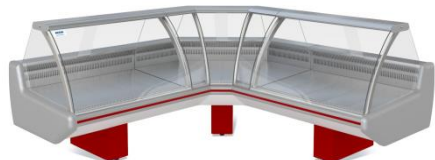
Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	3,15
Полезный объем выкладки (м)	0,69
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	6,67
Холодопроизводительность, (Вт)	2100

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	3,15
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	ПЭН
Напряжение	220
Номинальный ток, А	1,31
Номинальная мощность ламп, Вт	96
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	3750x1075x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	4205x1200x1180
Нетто, не более кг	280
Брутто, не более кг	490

Холодильная витрина Парабель ВХСн-УВ



Код завода	6.350.122-10
Марка	Парабель
Холододобеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1435x1435x1200 мм
Температурный режим	-5...+5 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСн-УВ

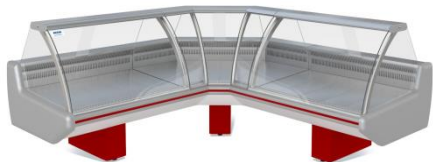
Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,24
Полезный объем выкладки (м)	0,29
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	1,6
Холодопроизводительность, (Вт)	800

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,24
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Мощность оттаивания	510
Подогрев переднего стекла	ПЭН
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,78
Номинальная мощность ламп, Вт	87
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1435x1435x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1670x1670x1120
Нетто, не более кг	130
Брутто, не более кг	260

Холодильная витрина Парабель ВХСн-УН

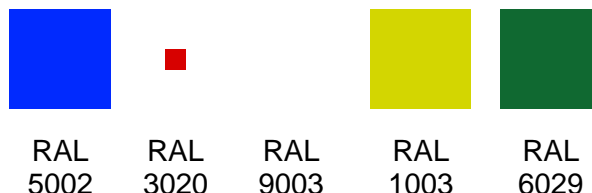


Код завода	6.350.123-10
Марка	Парабель
Холододобеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1410x1410x1200 мм
Температурный режим	-5...+5 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСн-УН

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,25
Полезный объем выкладки (м)	0,19
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	2,5
Холодопроизводительность, (Вт)	650

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,25
Наличие запасника	Нет
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Мощность оттаивания	540
Подогрев переднего стекла	ПЭН
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,86
Номинальная мощность ламп, Вт	117
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1410x1410x1200
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1670x1670x1120
Нетто, не более кг	130
Брутто, не более кг	260

Холодильная витрина Парабель ВХСно-1,25

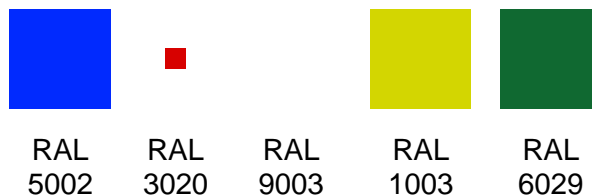


Код завода	6.350.120-30
Марка	Парабель
Холододобеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1250x1075x825 мм
Температурный режим	-2...+5 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСно-1,25

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,05
Полезный объем выкладки (м)	0,23
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	0,7
Холодопроизводительность, (Вт)	800

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,05
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Мощность оттаивания	500
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,34
Номинальная мощность ламп, Вт	-
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1250x1075x825
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1520x1200x1120
Нетто, не более кг	95
Брутто, не более кг	225

Холодильная витрина Парабель ВХСно-1,875

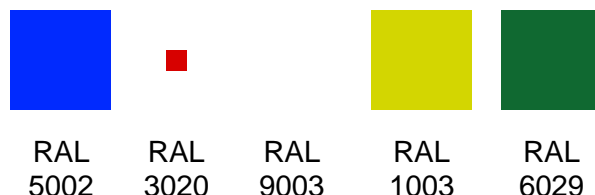


Код завода	6.350.120-31
Марка	Парабель
Холодобоеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1875x1075x825 мм
Температурный режим	-2...+5 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСно-1,875

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,58
Полезный объем выкладки (м)	0,35
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	1,1
Холодопроизводительность, (Вт)	1150

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,58
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,57
Номинальная мощность ламп, Вт	-
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1875x1075x825
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	2150x1200x1120
Нетто, не более кг	145
Брутто, не более кг	290

Холодильная витрина Парабель ВХСо-1,25



Код завода	6.350.120-20
Марка	Парабель
Холодобоеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1250x1075x825 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСо-1,25

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,05
Полезный объем выкладки (м)	0,23
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	1,25
Холодопроизводительность, (Вт)	650

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,05
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,24
Номинальная мощность ламп, Вт	-
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1250x1075x825
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	1520x1200x1120
Нетто, не более кг	95
Брутто, не более кг	225

Холодильная витрина Парабель ВХСо-1,875

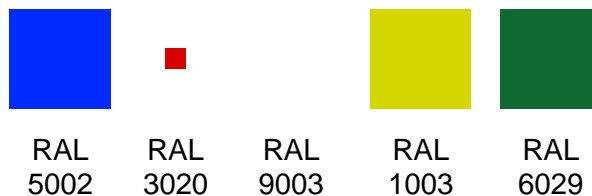


Код завода	6.350.120-21
Марка	Парабель
Холододобеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	1875x1075x825 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСо-1,875

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	1,58
Полезный объем выкладки (м)	0,35
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	2
Холодопроизводительность, (Вт)	950

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	1,58
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,41
Номинальная мощность ламп, Вт	-
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	1875x1075x825
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	2150x1200x1120
Нетто, не более кг	145
Брутто, не более кг	290

Холодильная витрина Парабель ВХСо-2,5

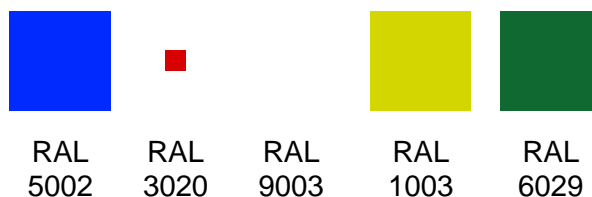


Код завода	6.350.120-22
Марка	Парабель
Холодообеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	2500x1075x825 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСо-2,5

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	2,1
Полезный объем выкладки (м)	0,46
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	1,97
Холодопроизводительность, (Вт)	1300

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	2,1
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,38
Номинальная мощность ламп, Вт	-
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	2500x1075x825
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	2770x1200x1120
Нетто, не более кг	170
Брутто, не более кг	405

Холодильная витрина Парабель ВХСо-3,75

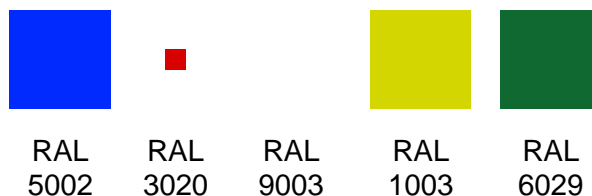


Код завода	6.350.120-23
Марка	Парабель
Холодообеспечение	Выносное
Размеры (ДхГхВ)	3750x1075x825 мм
Температурный режим	0...+7 С°
Контроллер	EVCO

Наименование Холодильная витрина Парабель ВХСо-3,75

Глубина выкладки	835 мм
Площадь выкладки (м2)	3,15
Полезный объем выкладки (м)	0,69
Потребление электроэнергии в сутки (кВт)	2,67
Холодопроизводительность, (Вт)	1900

Цвета



Температура окружающей среды	+12...+25
Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов	3,15
Наличие запасника	Есть
Тип охлаждения	Динамическое
Способ оттаивания	ТЭН
Подогрев переднего стекла	Нет
Напряжение	220
Номинальный ток, А	0,52
Номинальная мощность ламп, Вт	-
Габариты без упаковки (ДхГхВ)	3750x1075x825
Габариты в упаковке (ДхГхВ)	4205x1200x1180
Нетто, не более кг	215
Брутто, не более кг	425

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
 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
 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
 Казахстан (772)734-952-31

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
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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