

MPR-414FS

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

PHCbI MPR-414FS (340/82л, +2°C...+14°C/ -20°C...-30°C, 800×600×1960мм)
лабораторный холодильник Panasonic



Страна производитель: Япония

Холодильник-морозильник Sanyo MPR-414FS обеспечивает идеальные условия для хранения биологических образцов, что достигается точным микропроцессорным управлением и температурной однородностью в камере.

Особенности лабораторного холодильника PHCbI MPR-414FS:

- стабильный уровень температуры
- функция размораживания, запускающаяся по окончании каждого цикла работы компрессора, обеспечивает размораживание без температурных колебаний
- вторичный предохранитель нейтрализует перегревы или температурные перепады
- сигнализация с дистанционным управлением, а также возможность дистанционного мониторинга
- дополнительная возможность установки регистратора для одновременного документирования данных об условиях в обеих камерах
- независимые двери для холодильной и морозильной камеры
- морозильник находится в правом нижнем секторе, остальную часть занимает холодильная камера
- четырехдверный дизайн делает возможным легкий доступ к образцам, минимизирует движение воздуха при открывании дверей
- самозакрывающиеся двери
- функции принудительной циркуляции воздуха в холодильнике и прямого охлаждения в морозильной камере
- звуковое оповещение о незакрытой двери с 15 минутной задержкой

Комплектация холодильника MPR-414FS PNCbi для лаборатории:

- холодильник
- проволочные большие полки для холодильной камеры — 2 штуки с нагрузкой до 25 килограмм на полку
- проволочные половинной ширины полки — 3 штуки с нагрузкой до 15 килограмм на полку
- проволочная полка для морозильника — 1 штука с нагрузкой до 15 килограмм

Аксессуары и дополнительное оборудование:

- двухцветный самописец кругового типа
- набор для монтажа самописца
- самописец для морозильной камеры
- самописец для холодильной камеры

У нас можно купить PNCbi MPR-414FS (340/82л, +2°C...+14°C/ -20°C...-30°C, 800×600×1960мм) лабораторный холодильник Panasonic с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

Название	Значение
Микропроцессорный контроль температуры	Да
Принудительная циркуляция воздуха в холодильной камере	Да
Система циклического размораживания	Да
Звуковая и световая сигнализация	Да
Внешняя отделка	Стирол
Внутренняя отделка холодильной камеры	Оцинкованная сталь с полиэфирным покрытием
Внутренняя отделка морозильной камеры	Окрашенный алюминиевый лист
Дверной замок	Да
Объем холодильной камеры, литров	340
Объем морозильной камеры, литров	82
Температурный диапазон холодильной камеры, градусов Цельсия	+2...+14
Температурный диапазон морозильной камеры, градусов Цельсия	-20...-30
Освещение	Лампа дневного света

Порты доступа	30 миллиметров (слева)
Ширина × Глубина × Высота, миллиметров	800 × 600 × 1 805
Ширина × Глубина × Высота в упаковке, миллиметров	870 × 690 × 1 960
Вес, килограмм	119
Вес с упаковкой, килограмм	130

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	