



NEW

# MAGNUM

Новые возможности для совершенствования торгового пространства.

Максимум полезной выкладки для супермаркетов на встроенном холодоснабжении (в т.ч. с самообслуживанием).



MAGNUM

NEW  
**MAGNUM**

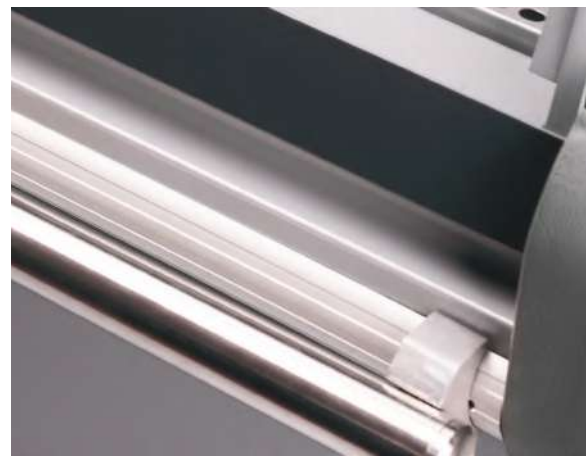


Холодильное оборудование со встроенным агрегатом  
Magnum

Magnum открывает новые возможности для совершенствования торгового пространства. Максимум полезной выкладки, превосходная обзорность — главные особенности витрины при компактных габаритных размерах. Серия Magnum представлена модификациями с разными температурными режимами. Это дает возможность подобрать идеальные условия для хранения любых видов товаров, делая Magnum универсальным решением для любого формата магазина.



Возможность установки гидроамортизаторов для фиксации подъема стекла



Возможность установки фронтального бампера-отбойника

## СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Боковины и боковые стекла
- Емкость для сбора талой воды
- Ночные шторы из оргстекла
- Запасник (включая Magnum F)

## ЗАКАЗНЫЕ ОПЦИИ

- Разделительные перегородки из оргстекла (высокие и низкие)
- Соединительный комплект для установки витрин в линию
- Одноуровневые и двухуровневые подиумы
- Фронтальные панели любого цвета палитры RAL
- Система автоматического выпаривания конденсата
- Комплект гидроамортизаторов фиксации подъема стекла
- Бампер-отбойник
- Полка для весов и нарезки
- Комплект для рыбы и морепродуктов
- Усиленная упаковка для транспортировки в два яруса

**860 mm**

глубина  
выкладки

 ХОЛОДИЛЬНЫЙ АГРЕГАТ ASPERA (ITALIA)

 ДИНАМИЧЕСКОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ

 LED ПОДСВЕТКА

 ВОЗМОЖНОСТЬ СТЫКОВКИ В ЛИНИЮ

 ТЕПЛОБМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ SEST (ITALIA)

— Автоматическая оттайка испарителя

— Боковые панели из ударопрочного АБС-пластика

 **R404A**

Экологически безопасный хладагент

Холодильное оборудование со встроенным агрегатом **Magnum**

 **CRYSPI**

## MAGNUM



### MAGNUM (0...+7 °C)

СРЕДНЕТЕМПЕРАТУРНАЯ ВИТРИНА



### MAGNUM SN (-6...+6 °C)

СРЕДНЕ-НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ВИТРИНА



### MAGNUM F (-18...-15 °C)

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ВИТРИНА



### MAGNUM H (до +60°C)

ТЕПЛОВАЯ ВИТРИНА



Характеристики	Magnum				Magnum SN				Magnum F	
	Magnum 1 250 Д	Magnum 1 880 Д	Magnum 2 500 Д	Magnum 3 750 Д	Magnum SN 1 250 Д	Magnum SN 1 880 Д	Magnum SN 2 500 Д	Magnum SN 3 750 Д	Magnum F 1 250 Д	Magnum F 1 880 Д
Габаритные размеры (L/W/H), мм	1 250×1 100×1 225	1 880×1 100×1 225	2 500×1 100×1 225	3 750×1 100×1 225	1 330×1 100×1 225	1 960×1 100×1 225	2 580×1 100×1 225	3 830×1 100×1 225	1 250×1 100×1 225	1 880×1 100×1 225
Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	1,07	1,62	2,15	3,22	1,07	1,62	2,15	3,22	1,07	1,62
Суточное энергопотребление, кВт×ч	6,7	9,51	12,43	17,29	9,04	11,39	13,58	21,87	10,59	17,01
Мощность, Вт	352	503	673	890	457	572	674	1 052	519,8	832
Холодопроизводительность, Вт	440	750	1 000	1 260	540	870	1 000	1 500	560	880
Напряжение/частота, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50



## MAGNUM ECO



Универсальное решение для магазина любого формата

В бизнес-серии витрин Magnum новинка — комплектация Есо. Мы сохранили главные преимущества серии — максимальную глубину выкладки (860 мм) и превосходную обзорность, но сделали витрину еще более доступной.

В комплектации Есо конструктивное решение витрины не предусматривает использование передних стоек и гидropодъемников передних стекол. При необходимости фронтальное стекло с легкостью открывается на себя. Доступны все стандартные типоразмеры и температурные режимы.



Холодильное оборудование со встроенным агрегатом  
Magnum



### MAGNUM SG (0...+7 °C)

СРЕДНТЕМПЕРАТУРНАЯ ВИТРИНА



### MAGNUM OC (0...+7 °C)

УГЛОВАЯ ВИТРИНА



### MAGNUM IC (0...+7 °C)

УГЛОВАЯ ВИТРИНА



### MAGNUM OC SG (0...+7 °C)

УГЛОВАЯ ВИТРИНА



### MAGNUM IC SG (0...+7 °C)

УГЛОВАЯ ВИТРИНА



		Magnum H		Magnum SG				Magnum OC/IC		Magnum OC/IC SG		Magnum KNP
Magnum F 2 500 Д	Magnum F 3 750 Д	Magnum H	Magnum SG 1 250 Д	Magnum SG 1 880 Д	Magnum SG 2 500 Д	Magnum SG 3 750 Д	Magnum OC 90	Magnum IC 90	Magnum OC SG 90	Magnum IC SG 90	Magnum KNP	
2 500×1 100×1 225	3 750×1 100×1 225	1 250×1 100×1 225	1 250×1 100×897	1 880×1 100×897	2 500×1 100×897	3 750×1 100×897	1 360×1 360×1 225	1 313×1 313×1 225	1 360×1 360×897	1 313×1 313×897	1 090×940×860	
2,15	3,22	1,21 (0,26)	1,075	1,62	2,15	3,22	1,19	1,19	1,08	1,08	—	
21,45	33,65	5,7	9,9	14,8	2,3	27,6	5,39	7,7	5,39	7,7	—	
1 034	1 942	2 030	418	636	887	1 157	263	418	263	418	—	
1 080	1 620		440	740	1 000	1 260	600	430	430	430	—	
220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	—	

\* Все габаритные размеры указаны без учёта размеров боковин.

Комплектующие ведущих европейских производителей обеспечивают высокую надёжность, экономию электроэнергии и низкий уровень шума.



СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ  
RAL 7016



ХОЛОДИЛЬНЫЙ  
АГРЕГАТ  
ASPERA (ITALIA)



ДИНАМИЧЕСКОЕ  
ОХЛАЖДЕНИЕ



LED ПОДСВЕТКА



ТЕПЛООБМЕННОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ  
SEST (ITALIA)

Холодильное оборудование со встроенным агрегатом  
Magnum





