

# CUBA SV DG



M2 (-1...+7)

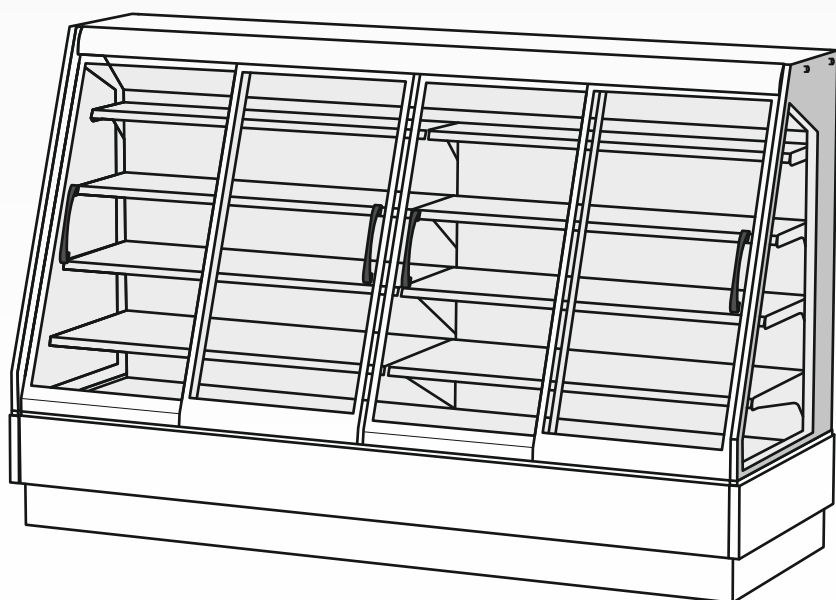
H1 (+1...+10)

A

## технические характеристики

Охлаждаемая полувертикальная горка с дверьми

Условия эксплуатации: температура в помещении от 16 до 25°C, влажность не более 60%

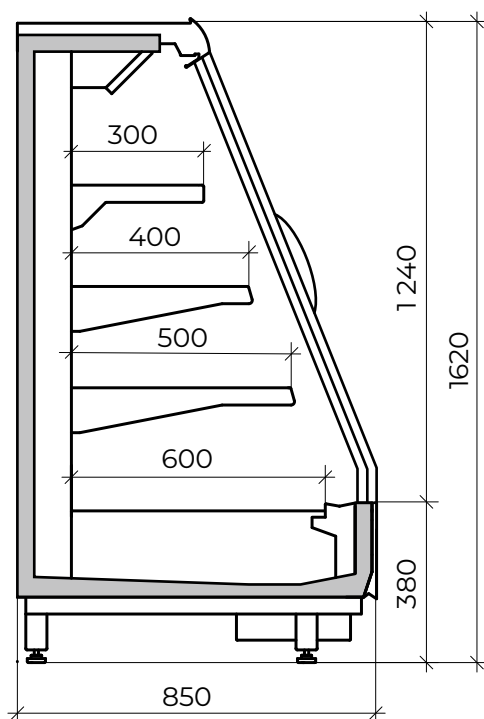


# CUBA SV DG

Характеристика	Единица измерения	Типоразмер оборудования				
		125	187	250	375	Торец
Температура полезного объема при температуре окружающего воздуха +25°C и относительной влажности 60%	°C	+1 ... +7				
Длина без боковин/с боковинами	мм	1250/ 1330	1875/ 1955	2500/ 2580	3750/ 3830	2100/ 2170
Ширина без боковин/ с боковинами/ с защитным бампером	мм	840/ 855/ 890				
Высота	мм	1620				
Глубина выкладки основной полки	мм	600				
Глубина выкладки дополнительных полок	мм	500/ 400/ 300				
Площадь загрузки	м <sup>2</sup>	2,24	3,36	4,49	6,73	3,36
Объем загрузки	м <sup>3</sup>	0,54	0,81	1,08	1,62	0,81
Нагрузка на полки	кг/м <sup>2</sup>	80				
Длина в упаковке	мм	1410	2035	2660	3910	2120
Ширина в упаковке	мм	1000	1000	1000	1000	1050
Высота в упаковке	мм	1650	1650	1650	1650	1705
Вес без упаковки/ в упаковке	кг	145/ 165	215/ 250	280/ 315	405/ 420	355/ 370
Холодопроизводительность	Вт	550	850	1100	1600	890
Электроэнергия, потребляемая за сутки	кВт/ч	2,47	3,44	3,71	5,81	3,44
Потребляемая мощность	Вт	100	140	150	235	140
Максимальный ток	А	1,32	1,52	2,0	2,84	1,52
Мощность ТЭНа оттайки	Вт	200	200	300	400	200
Электропитание (номинальное напряжение - частота)	В - Гц	220 - 50				
Степень защиты электрооборудования	код	IP 20				
Устройство управления	Тип	Электронный контроллер				
Хладагент	Тип	R404A				
Уровень шума	Дб	Ниже 69				

## Габариты изделия:

### CUBA SV DG



#### Офис продаж

г. Москва,  
ул. Ленинская Слобода 19  
+7 (495) 363 5363

#### Производство

г. Кострома,  
ул. Мелиоративная 6  
+7 (4942) 41-10-51