

CRETE DG

технические характеристики



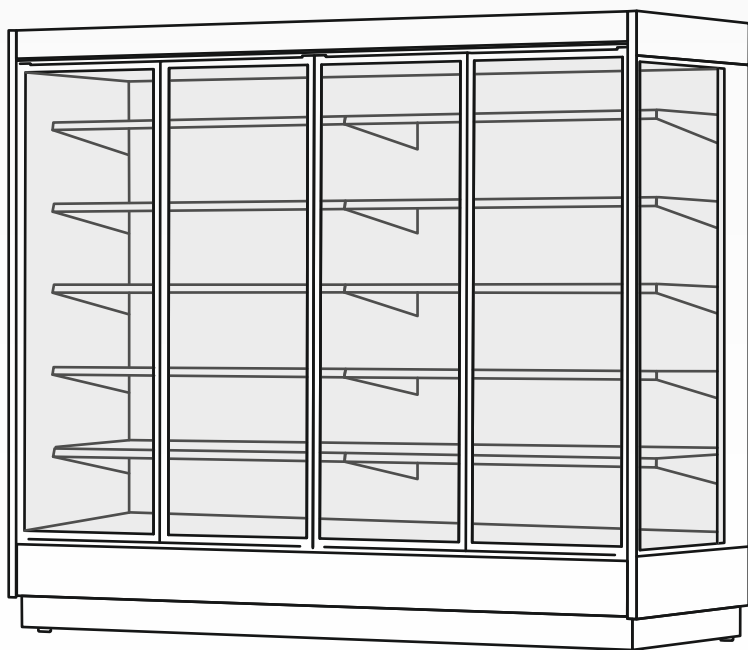
M2 (-1...+7)

H1 (+1...+10)

A

Охлаждаемая горка с дверьми

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



CRETE DG

Характеристика	Единица измерения	Типоразмер оборудования					
		125	187	210	250	375	Торец
Температура полезного объёма при температуре окружающего воздуха +25°C и относительной влажности 60%	°C	+1 ... +7					
Длина без боковин/с боковинами	мм	1250/ 1320	1875/ 1945	2100/ 2170	2500/ 2570	3750/ 3820	2100/ 2170
Ширина	мм	1050					
Высота	мм	2070 (2270)					
Глубина выкладки основной полки	мм	810					
Глубина выкладки дополнительных полок	мм	500					
Площадь загрузки	м ²	4,7	7,1	8	9,5	14,3	8
Объём загрузки	м ³	1,8	2,7	3,0	3,5	5,3	3,0
Нагрузка на полки	кг/м ²	120					
Размер в упаковке (длина)	мм	1500	2125	2260	2750	4000	2260
Размер в упаковке (ширина)	мм	1180					
Размер в упаковке (высота)	мм	2200 (2400)					
Вес без упаковки/ в упаковке	кг	200/ 205	270/ 280	290/ 300	335/ 345	490/ 505	290/ 300
Холодопроизводительность	Вт	650 (700)	1000 (1100)	1200 (1300)	1400 (1500)	2000 (2200)	1200 (1300)
Электроэнергия, потребляемая за сутки	кВт/ч	1,30	2,40	2,40	2,59	3,89	2,40
Потребляемая мощность	Вт	50	100	100	110	160	100
Максимальный ток	А	0,23	0,46	0,46	0,50	0,73	0,46
Мощность ТЭНа оттайки	Вт	-					
Электропитание (номинальное напряжение - частота)	В - Гц	220 - 50					
Степень защиты электрооборудования	код	IP 20					
Устройство управления	Тип	Электронный контроллер					
Хладагент	Тип	R134A, R404A, R455A					
Уровень шума	Дб	Ниже 69					

CRETE Compact DG

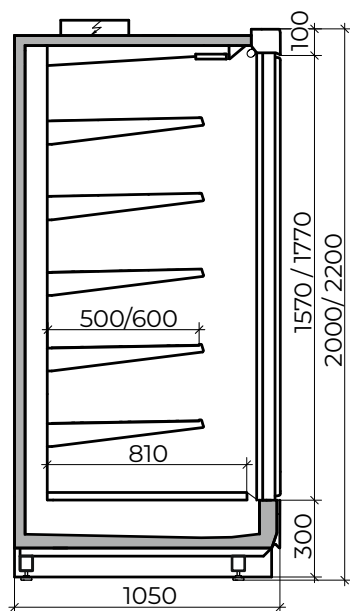
Характеристика	Единица измерения	Типоразмер оборудования				
		125	187	250	375	Торец
Температура полезного объема при температуре окружающего воздуха +25°C и относительной влажности 60%	°C	+1 ... +7				
Длина без боковин/с боковинами	мм	1250/ 1320	1875/ 1945	2500/ 2570	3750/ 3820	2100/ 2170
Ширина	мм	870				
Высота	мм	2070 (2270)				
Глубина выкладки основной полки	мм	630				
Глубина выкладки дополнительных полок	мм	500				
Площадь загрузки	м ²	4,6	6,9	9,2	13,8	6,9
Объем загрузки	м ³	1,4	2,0	2,7	4,0	2,0
Нагрузка на полки	кг/м ²	120				
Размер в упаковке (длина)	мм	1500	2125	2750	4000	2260
Размер в упаковке (ширина)	мм	1000				
Размер в упаковке (высота)	мм	2200 (2400)				
Вес без упаковки/ в упаковке	кг	185/ 195	260/ 270	335/ 340	480/ 490	275/ 290
Холодопроизводительность	Вт	520 (550)	860 (900)	1200 (1250)	1750 (1850)	880 (920)
Электроэнергия, потребляемая за сутки	кВт/ч	1,30	2,40	2,59	3,89	2,40
Потребляемая мощность	Вт	50	100	110	160	100
Максимальный ток	А	0,23	0,46	0,50	0,73	0,46
Мощность ТЭНа оттайки	Вт	-				
Электропитание (номинальное напряжение - частота)	В - Гц	220 - 50				
Степень защиты электрооборудования	код	IP 20				
Устройство управления	Тип	Электронный контроллер				
Хладагент	Тип	R134A, R404A, R455A				
Уровень шума	Дб	Ниже 69				

CRETE Nano DG

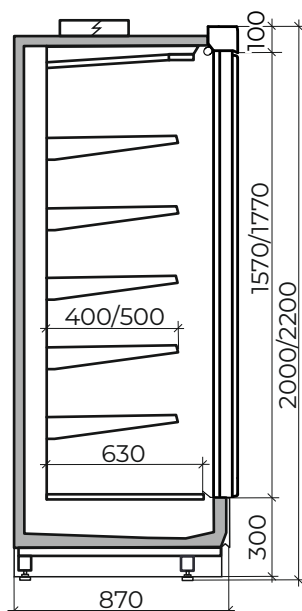
Характеристика	Единица измерения	Типоразмер оборудования				
		125	187	250	375	Торец
Температура полезного объема при температуре окружающего воздуха +25°C и относительной влажности 60%	°C	+1 ... +7				
Длина без боковин/с боковинами	мм	1250/ 1320	1875/ 1945	2500/ 2570	3750/ 3820	2100/ 2170
Ширина	мм	740				
Высота	мм	2070 (2270)				
Глубина выкладки основной полки	мм	500				
Глубина выкладки дополнительных полок	мм	400				
Площадь загрузки	м ²	3,6	5,4	7,3	10,9	5,4
Объем загрузки	м ³	1,1	1,6	2,2	3,3	1,6
Нагрузка на полки	кг/м ²	120				
Размер в упаковке (длина)	мм	1390	2015	2640	3890	2015
Размер в упаковке (ширина)	мм	840				
Размер в упаковке (высота)	мм	2200 (2400)				
Вес без упаковки/ в упаковке	кг	170/ 175	250/ 255	320/ 325	450/ 465	270/ 275
Холодопроизводительность	Вт	490 (520)	820 (860)	1090 (1140)	1680 (1760)	820 (860)
Электроэнергия, потребляемая за сутки	кВт/ч	2,16	3,26	4,32	6,48	3,26
Потребляемая мощность	Вт	90	140	180	270	140
Максимальный ток	А	0,41	0,64	0,82	1,23	0,64
Мощность ТЭНа оттайки	Вт	-				
Электропитание (номинальное напряжение - частота)	В - Гц	220 - 50				
Степень защиты электрооборудования	код	IP 20				
Устройство управления	Тип	Электронный контроллер				
Хладагент	Тип	R134A, R404A, R455A				
Уровень шума	Дб	Ниже 69				

Габариты изделия:

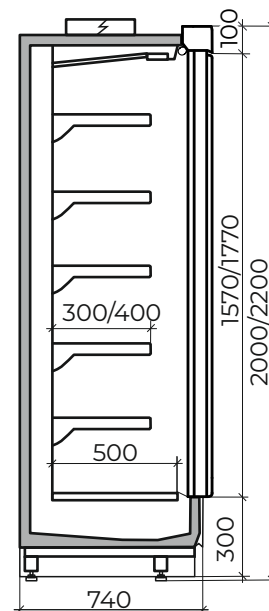
CRETE DG



CRETE Compact DG



CRETE Nano DG



Офис продаж

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

Производство

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