

CRETE DG

технические характеристики



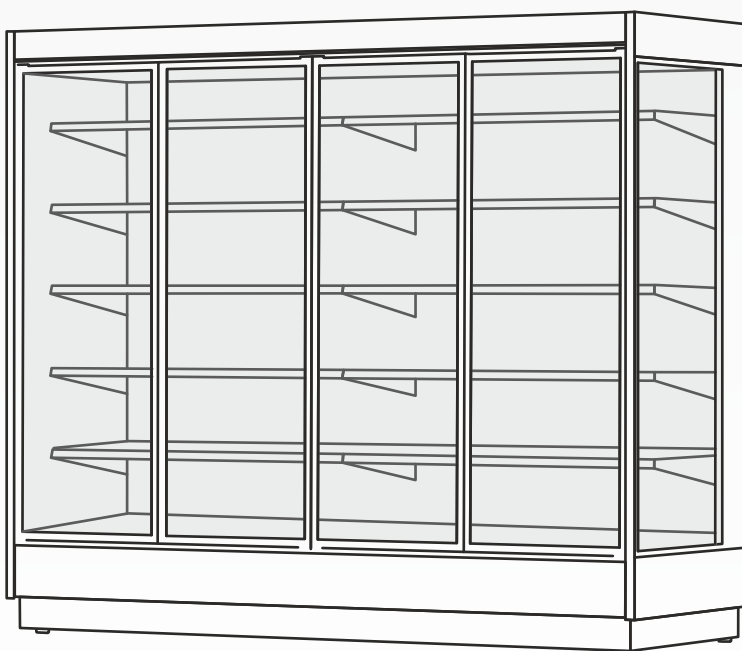
M2 (-1...+7)

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	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	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	9,5	14,3	8
Объем загрузки	м ³	1,8	2,7	3,5	5,3	3,0
Нагрузка на полки	кг/м ²	120				
Холодопроизводительность	Вт	650 (700)	1000 (1100)	1400 (1500)	2000 (2200)	1200 (1300)
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				
Выводы фреоновых труб	мм	Ø 10/18				
Габариты упаковки						
Длина упаковки	мм	1500	2125	2750	4000	2260
Ширина упаковки	мм	1180				

Характеристика		Единица измерения	Типоразмер оборудования				
			125	187	250	375	Торец
Высота упаковки		мм	2200/ 2400				
Вес без упаковки/ в упаковке		кг	185/ 200	260/ 280	325/ 245	480/ 505	280/ 300
Габариты упаковки в разборном виде							
Горка	Длина ящика	мм	2075	2075	2700	3950	2075
	Ширина ящика	мм	1200				
	Высота ящика	мм	810				
	Вес ящика	кг	75	75	85	105	75
Двери	Длина ящика	мм	1880				
	Ширина ящика	мм	835				
	Высота ящика	мм	330	330	330	450	330
	Вес ящика	кг	30	30	30	35	30
Рама дверей	Длина ящика	мм	1310	1935	1310	1310	1935
	Ширина ящика	мм	1930				
	Высота ящика	мм	150				
	Вес ящика	кг	20	25	20	20	25



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	1875/ 1945
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				
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				
Выводы фреоновых труб	мм	Ø 10/18				
Габариты упаковки						
Длина упаковки	мм	1500	2125	2750	4000	2260
Ширина упаковки	мм	1000				

CRETE Compact DG

Характеристика		Единица измерения	Типоразмер оборудования					
			125	187	250	375	Торец	
Высота упаковки		мм	2200/ 2400					
Вес без упаковки/ в упаковке		кг	180/ 195	250/ 270	315/ 340	460/ 490	270/ 290	
Габариты упаковки в разборном виде								
Горка	Длина ящика	мм	2075	2075	2700	3950	2075	
	Ширина ящика	мм	1110					
	Высота ящика	мм	810					
	Вес ящика	кг	70	70	80	100	70	
Двери	Длина ящика	мм	1880					
	Ширина ящика	мм	835					
	Высота ящика	мм	330	330	330	450	330	
	Вес ящика	кг	30	30	30	35	30	
Рама дверей	Длина ящика	мм	1310	1935	1310	1310	1935	
	Ширина ящика	мм	1930					
	Высота ящика	мм	150					
	Вес ящика	кг	20	25	20	20	25	
Делители торцевые + боковины	Длина ящика	мм	-					2145
	Ширина ящика	мм	-					1300
	Высота ящика	мм	-					300
	Вес ящика	кг	-					65



CRETE Nano DG

Характеристика	Единица измерения	Типоразмер оборудования			
		125	187	250	375
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
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
Объем загрузки	м ³	1,1	1,6	2,2	3,3
Нагрузка на полки	кг/м ²	120			
Холодопроизводительность	Вт	490 (520)	820 (860)	1090 (1140)	1680 (1760)
Электроэнергия, потребляемая за сутки	кВт/ч	2,16	3,26	4,32	6,48
Потребляемая мощность	Вт	90	140	180	270
Максимальный ток	А	0,41	0,64	0,82	1,23
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			
Выводы фреоновых труб	мм	Ø 10/18			
Габариты упаковки					
Длина упаковки	мм	1390	2015	2640	3890
Ширина упаковки	мм	840			

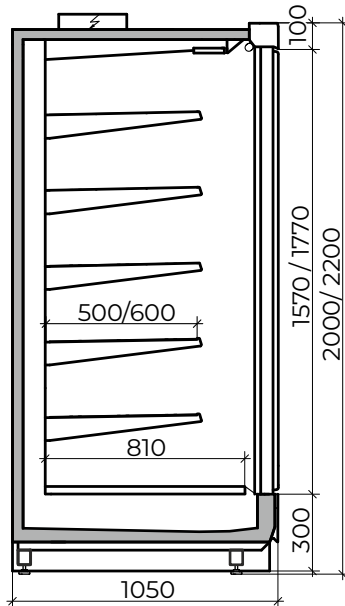
CRETE Nano DG

Характеристика		Единица измерения	Типоразмер оборудования			
			125	187	250	375
Высота упаковки		мм	2200/ 2400			
Вес без упаковки/ в упаковке		кг	165/ 175	240/ 255	305/ 325	440/ 465
Габариты упаковки в разборном виде						
Горка	Длина ящика	мм	2075	2075	2700	3950
	Ширина ящика	мм	1020			
	Высота ящика	мм	810			
	Вес ящика	кг	70	70	80	100
Двери	Длина ящика	мм	1880			
	Ширина ящика	мм	835			
	Высота ящика	мм	330	330	330	450
	Вес ящика	кг	30	30	30	35
Рама дверей	Длина ящика	мм	1310	1935	1310	1310
	Ширина ящика	мм	1930			
	Высота ящика	мм	150			
	Вес ящика	кг	20	25	20	20

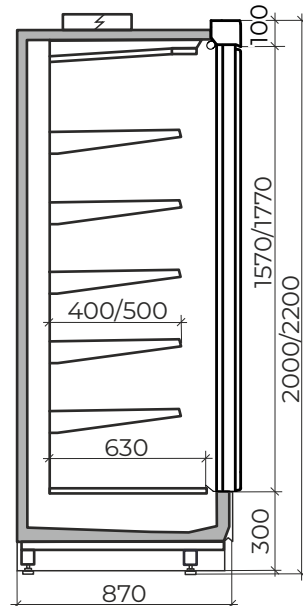


Габариты изделия:

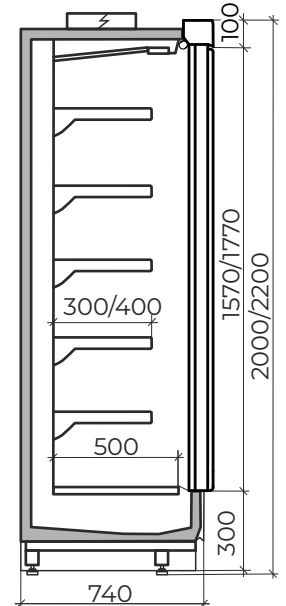
CRETE DG



CRETE Compact DG



CRETE Nano DG



Офис продаж

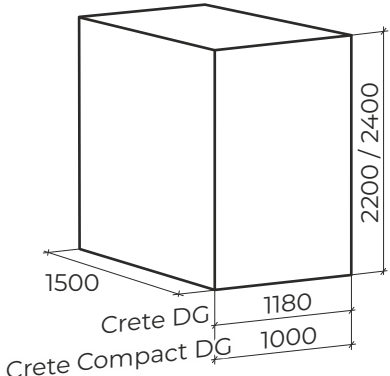
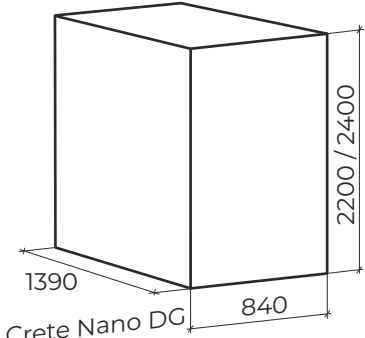
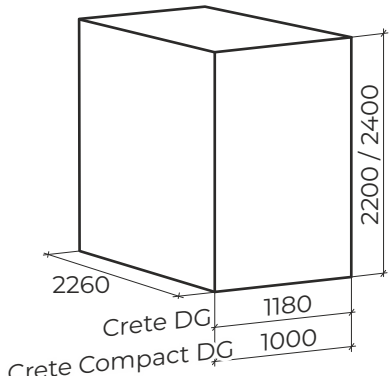
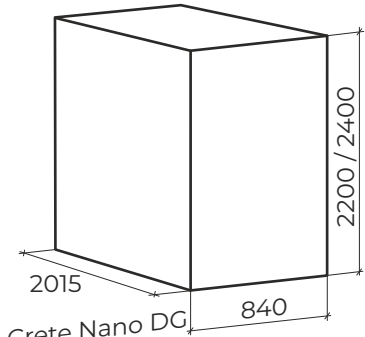
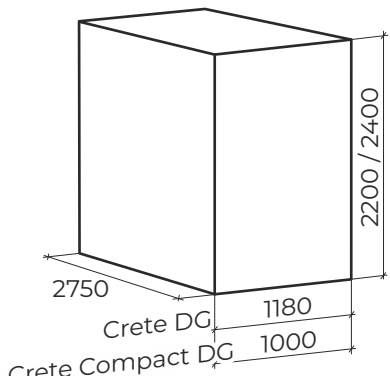
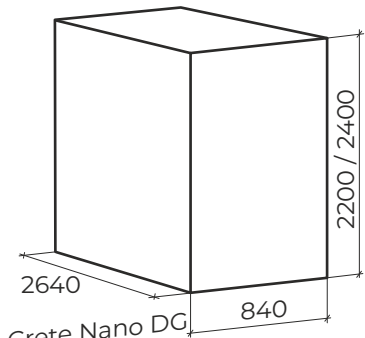
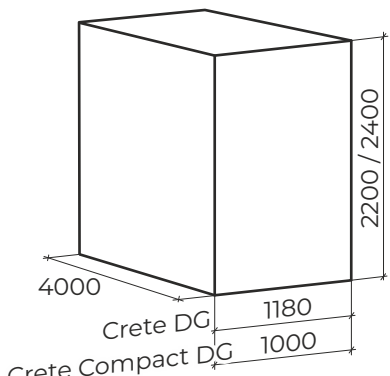
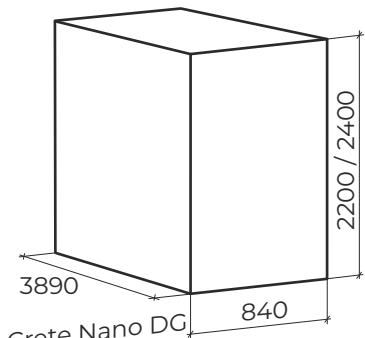
г. Москва,
ул. Ленинская Слобода 19
+7 (495) 363 5363

Производство

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

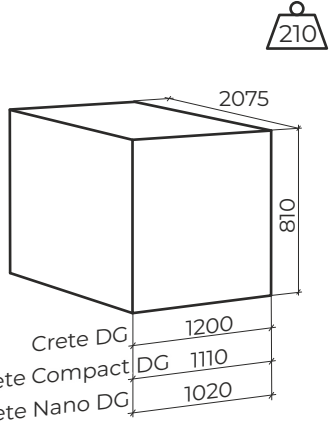
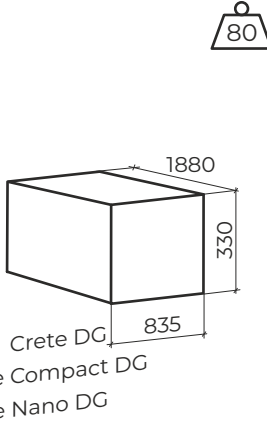
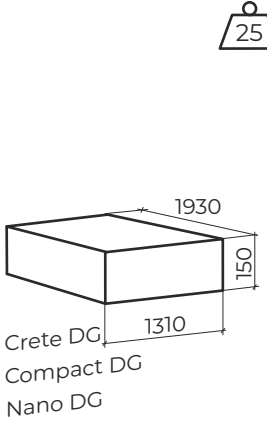
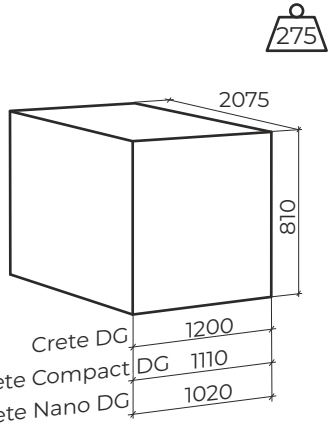
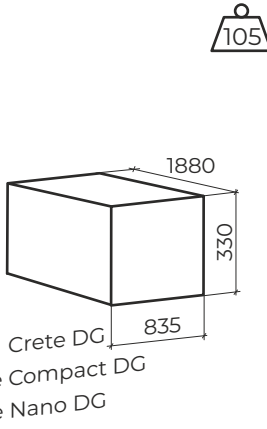
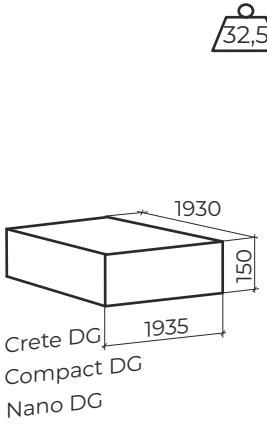
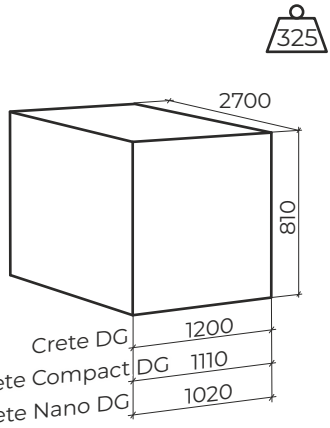
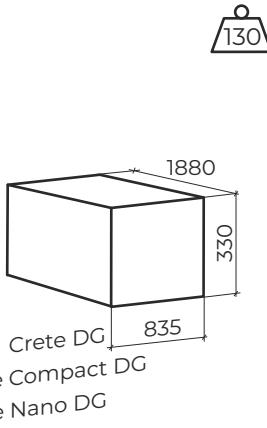
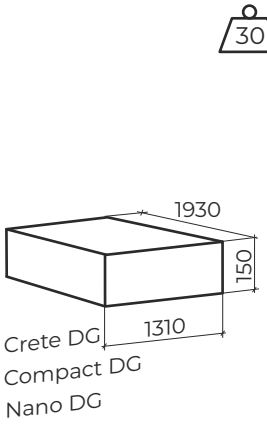
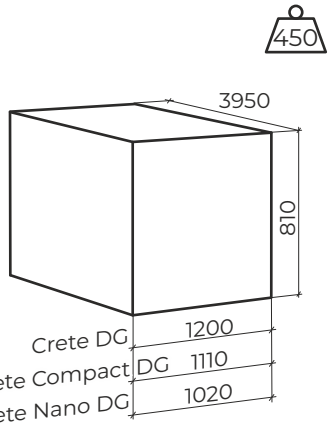
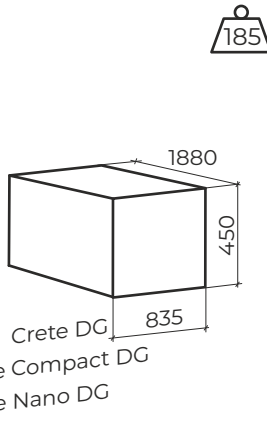
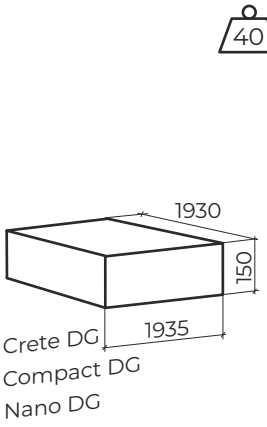
Габариты упаковки в собранном виде

CRETE DG

Типоразмер	Горка	
125	 <p>1500 2200 / 2400 1180 Crete DG Crete Compact DG 1000</p>	 <p>1390 2200 / 2400 840 Crete Nano DG</p> <p>200 195 175</p>
190/ Торцевая	 <p>2260 2200 / 2400 1180 Crete DG Crete Compact DG 1000</p>	 <p>2015 2200 / 2400 840 Crete Nano DG</p> <p>280 270 255</p>
250	 <p>2750 2200 / 2400 1180 Crete DG Crete Compact DG 1000</p>	 <p>2640 2200 / 2400 840 Crete Nano DG</p> <p>345 340 325</p>
375	 <p>4000 2200 / 2400 1180 Crete DG Crete Compact DG 1000</p>	 <p>3890 2200 / 2400 840 Crete Nano DG</p> <p>505 490 465</p>

Габариты упаковки в разобранном виде

CRETE DG

Типоразмер	Горка	Двери	Дверная рама
125	 <p>210</p> <p>2075</p> <p>810</p> <p>1200 Crete DG 1110 Crete Compact DG 1020 Crete Nano DG</p>	 <p>80</p> <p>1880</p> <p>330</p> <p>835</p> <p>Crete DG Crete Compact DG Crete Nano DG</p>	 <p>25</p> <p>1930</p> <p>150</p> <p>1310</p> <p>Crete DG Crete Compact DG Crete Nano DG</p>
190/ Торцевая	 <p>275</p> <p>2075</p> <p>810</p> <p>1200 Crete DG 1110 Crete Compact DG 1020 Crete Nano DG</p>	 <p>105</p> <p>1880</p> <p>330</p> <p>835</p> <p>Crete DG Crete Compact DG Crete Nano DG</p>	 <p>32,5</p> <p>1930</p> <p>150</p> <p>1935</p> <p>Crete DG Crete Compact DG Crete Nano DG</p>
250	 <p>325</p> <p>2700</p> <p>810</p> <p>1200 Crete DG 1110 Crete Compact DG 1020 Crete Nano DG</p>	 <p>130</p> <p>1880</p> <p>330</p> <p>835</p> <p>Crete DG Crete Compact DG Crete Nano DG</p>	 <p>30</p> <p>1930</p> <p>150</p> <p>1310</p> <p>Crete DG Crete Compact DG Crete Nano DG</p>
375	 <p>450</p> <p>3950</p> <p>810</p> <p>1200 Crete DG 1110 Crete Compact DG 1020 Crete Nano DG</p>	 <p>185</p> <p>1880</p> <p>450</p> <p>835</p> <p>Crete DG Crete Compact DG Crete Nano DG</p>	 <p>40</p> <p>1930</p> <p>150</p> <p>1935</p> <p>Crete DG Crete Compact DG Crete Nano DG</p>