# Кондитерские витрины COSMO

Технические характеристики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863) 308-18-15 Рязань (4912) 46-61-64 Самара (846) 206-03-16 Санкт-Петербург (812) 309-46-40 Саратов (845) 249-38-78 Севастополь (8692) 22-31-93 Саранск (8342) 22-96-24 Симферополь (3652) 67-13-56 Смоленск (4812) 29-41-54 Сочи (862) 225-72-31 Ставрополь (8652) 20-65-13 Сургут (3462) 77-98-35 Сыктывкар (8212) 25-95-17 Тамбов (4752) 50-40-97 Тверь (4822) 63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

# Carboma

## Кондитерские витрины **COSMO**



Безграничные возможности, как безграничен КОСМОС

#### ОСОБЕННОСТИ:

Кондитерские витрины COSMO идеально подходят для ЛЮБОЙ конфигурации помещений кондитерской, пекарни, кафе. Дают возможность легко менять и расширять концепцию, варьируя пространством и объёмом экспозиции продуктов. Ровные грани стеклопакетов и отсутствие соединительных планок во внешнем контуре остекления придают витринам легкость и эффект БЕСКОНЕЧНОСТИ. Модельный ряд витрин COSMO представлен 27 типоразмерами: три длины, три высоты, три глубины. 2 ВИДА исполнения – отдельно стоящие и встраиваемые в стойки и поверхности BUILT-IN.

В стандартную комплектацию входят регулируемые по уровням полки с LED-освещением, встроенные ценникодержатели, откидывание переднего стеклопакета для линейки KC84.

#### СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

black&steel

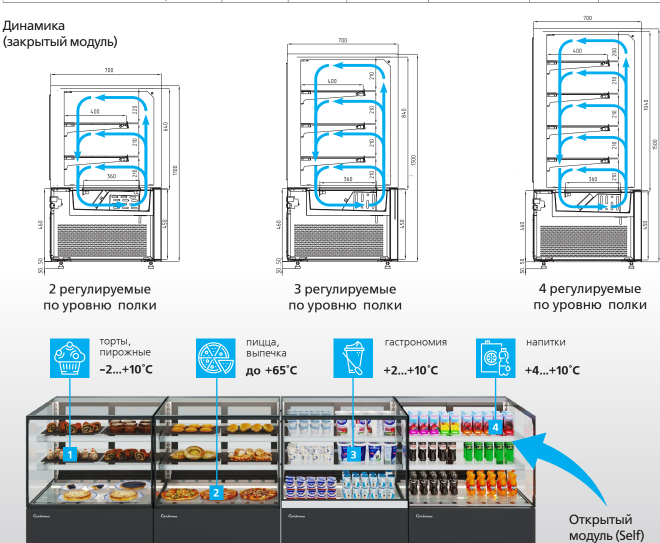


**ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:** gray&steel



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЕ)

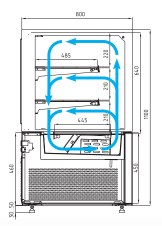
Модель	Общая длина,	Длина полки,	Длина нижнего	Горизонтальная площадь	Полезный объем, м <sup>3</sup>	Рабочая температура,
	ММ	ММ	поддона, мм	экспозиции, м²		°C ,
	→ MM	<u>→ MM</u>	<b>→</b> MM	M <sup>2</sup>	M <sup>3</sup>	<b>₹</b> ¶
КС71-110 0,6 закрытая/открытая	600	530	520	0,61	0,09	2 40/
КС71-110 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	0,96	0,14	+2+10/ +4+10
КС71-110 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	1,31	0,20	+4+10
КС71-110 0,6 тепловая/нейтральная	600	530	520	0,61	-	до +65/-
КС71-110 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	0,96	-	
КС71-110 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	1,31	-	
КС71-130 0,6 закрытая/открытая	600	530	520	0,82	0,12	+2+10/ +4+10
КС71-130 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	1,29	0,19	
КС71-130 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	1,76	0,26	
КС71-130 0,6 тепловая/нейтральная	600	530	520	0,82	-	до +65/-
КС71-130 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	1,29	-	
КС71-130 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	1,76	-	
КС71-150 0,6 закрытая/открытая	600	530	520	1,04	0,16	+2+10 / +4+10
КС71-150 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	1,62	0,24	
КС71-150 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	2,21	0,33	
КС71-150 0,6 тепловая/нейтральная	600	530	520	1,04	-	до +65/-
КС71-150 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	1,62	-	
КС71-150 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	2,21	-	



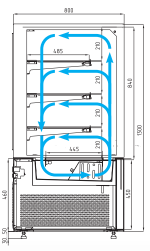
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЕ)

Модель	Общая	Длина	Длина	Горизонтальная	Полезный	Рабочая
	длина,	полки,	нижнего	площадь	объем, м³	температура,
	MM	MM	поддона, мм	экспозиции, м²		°C
	$\rightarrow$ MM	→ MM	<b>→</b> MM	$M^2$	M <sup>3</sup>	÷.
КС78-110 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	1,17	0,18	2 40/
КС78-110 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	1,59	0,24	+2+10/ +4+10
КС78-110 1,5 закрытая	1500	1430	1420	2,02	0,30	
КС78-110 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	1,17	-	до +65/-
КС78-110 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	1,59	-	
КС78-110 1,5 тепловая/нейтральная	1500	1430	1420	2,02	-	
КС78-130 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	1,57	0,24	+2+10/ +4+10
КС78-130 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	2,14	0,32	
КС78-130 1,5 закрытая	1500	1430	1420	2,71	0,41	
КС78-130 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	1,57	-	до +65/-
КС78-130 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	2,14	-	
КС78-130 1,5 тепловая/нейтральная	1500	1430	1420	2,71	-	
КС78-150 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	1,98	0,30	+2+10 / +4+10
КС78-150 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	2,69	0,40	
КС78-150 1,5 закрытая	1500	1430	1420	3,41	0,51	
КС78-150 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	1,98	-	до +65/-
КС78-150 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	2,69	-	
КС78-150 1,5 тепловая/нейтральная	1500	1430	1420	3,41	-	

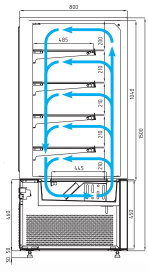
#### Динамика (закрытый модуль)



2 регулируемые по уровню полки



3 регулируемые по уровню полки



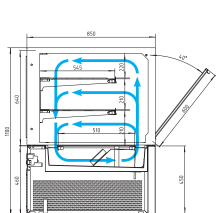
4 регулируемые по уровню полки





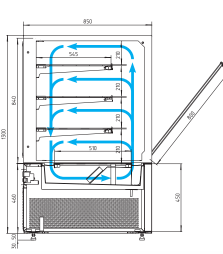
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЕ)

Модель	Общая длина,	Длина полки,	Длина нижнего	Горизонтальная площадь	Полезный объем, м³	Рабочая температура,
	MM	ММ	поддона, мм	экспозиции, м²		°C
	$\rightarrow$ MM	<u>→ MM</u>	<b>—</b> → MM	M <sup>2</sup>	M <sup>3</sup>	<b>₹</b> ¶
КС84-110 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	1,32	0,20	2 40/
КС84-110 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	1,80	0,27	+2+10/ +4+10
КС84-110 1,5 закрытая	1500	1430	1420	2,28	0,34	
КС84-110 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	1,32	-	до +65/-
КС84-110 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	1,80	-	
КС84-110 1,5 тепловая/нейтральная	1500	1430	1420	2,28	-	
КС84-130 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	1,78	0,27	+2+10/ +4+10
КС84-130 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	2,42	0,36	
КС84-130 1,5 закрытая	1500	1430	1420	3,06	0,46	
КС84-130 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	1,78	-	до +65/-
КС84-130 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	2,42	-	
КС84-130 1,5 тепловая/нейтральная	1500	1430	1420	3,06	-	
КС84-150 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	2,23	0,33	+2+10 / +4+10
КС84-150 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	3,03	0,46	
КС84-150 1,5 закрытая	1500	1430	1420	3,84	0,58	
КС84-150 0,9 тепловая/нейтральная	900	830	820	2,23	-	до +65/-
КС84-150 1,2 тепловая/нейтральная	1200	1130	1120	3,03	-	
КС84-150 1,5 тепловая/нейтральная	1500	1430	1420	3,84	-	

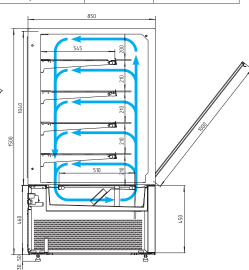


Динамика (закрытый модуль)

2 регулируемые по уровню полки; откидывание переднего стеклопакета

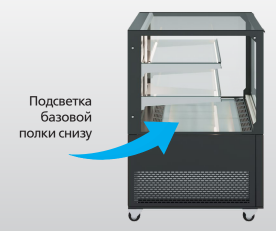


3 регулируемые по уровню полки; откидывание переднего стеклопакета



4 регулируемые по уровню полки; откидывание переднего стеклопакета



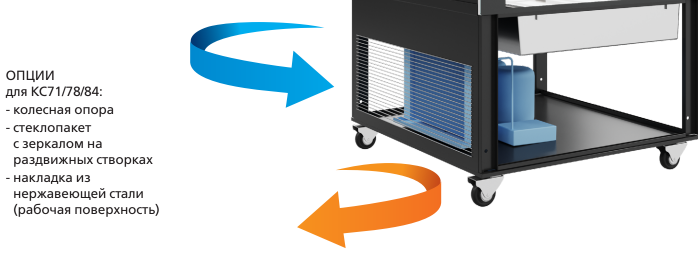




## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ВСТРАИВАЕМЫЕ BUILT-IN )

Модель	Общая длина, мм	Длина полки, мм	Длина нижнего поддона, мм	Горизонтальная площадь экспозиции, м²	Полезный объем, м³	Рабочая температура, °С
	→ MM	→ MM	——— мм	M <sup>2</sup> /	M <sup>3</sup>	***
КС71-110 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	0,96	0,14	+2+10/
КС71-110 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	1,31	0,20	+4+10
КС71-110 0,9 тепловая	900	830	820	0,96	-	до +65
КС71-110 1,2 тепловая	1200	1130	1120	1,31	-	
КС71-130 0,9 закрытая/открытая	900	830	820	1,29	0,19	+2+10/
КС71-130 1,2 закрытая/открытая	1200	1130	1120	1,76	0,26	+4+10
КС71-130 0,9 тепловая	900	830	820	1,29	-	до +65
КС71-130 1,2 тепловая	1200	1130	1120	1,76	-	







#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: cma@nt-rt.ru || сайт: https://carboma.nt-rt.ru