

TopTechnology

Aida

Универсальная витрина-прилавок для хлебобулочных изделий

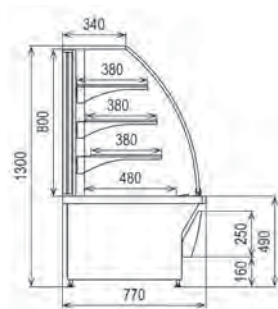


- Универсальная серия включает в себя несколько моделей от витрин до прилавков для выпечки и горячих продуктов.
- Подходит для любого формата магазина, имеет двойной стеклопакет и три цвета корпуса: золотой, черный и нержавеющая сталь.
- Привлекательный дизайн и подсветка делают продукты еще более желанными на вид.
- Превосходные технические характеристики гарантируют постоянную температуру даже для самых изысканных кондитерских изделий.

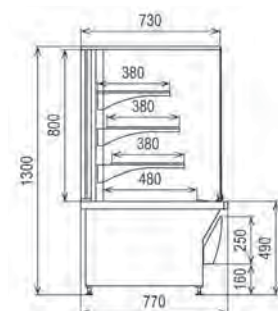
Технические характеристики Прилавок Aida



AIDA-SO



AIDA-SO-RG



Модель*	AIDA-60-SO	AIDA-90-SO	AIDA-90-SO ESM	AIDA-120-SO	AIDA-120-SO ESM
Цвет корпуса	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото
Внутренняя часть корпуса	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Длина по наружному контуру (мм)	600	900	900	1200	1200
Глубина по наружному контуру (мм)	770	770	770	770	770
Высота по наружному контуру (мм)	1300	1300	1300	1300	1300
Длина по внутреннему контуру (мм)	520	820	820	1120	1120
Глубина по внутреннему контуру (мм)	480	480	480	480	480
Высота по внутреннему контуру (мм)	800	800	800	800	800
Масса (нетто/брутто, кг)	143/158	170/190	170/190	225/245	225/245
Охлаждаемая площадь (м2)	0,84	1,32	1,32	1,81	1,81
Температурный диапазон (°C)	+2...+4	+2...+4	+2...+4	+2...+4	+2...+4
Входная мощность (Вт)	384	404	344	584	451
Источник питания (В / Гц)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Предохранитель (А)	10	10	10	10	10
Сила тока (А)	2,2	2,3	1,9	3,3	2,5
Потребление энергии (кВтч / 24 ч)	7,7	8,4	7,1	12,6	9,7
Разморозка (Вт)	160	200	200	300	300
Хладагент	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A
Заряд хладагента (г)	350	360	360	500	500
Дополнительные возможности					
Ретро-стекло	■	■	■	■	■
Хладагент R290.	-	■	-	-	-

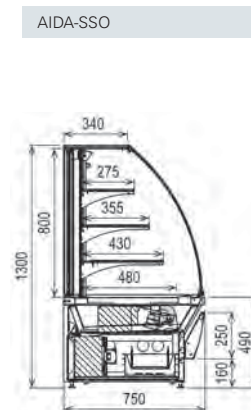
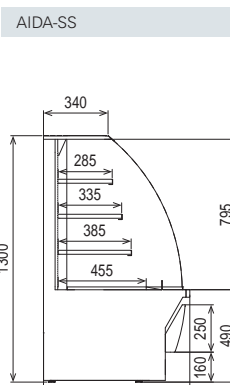
* SO – прилавок-витрина, ESM = энергосберегающий вентилятор

Технические характеристики

Прилавок для самообслуживания Aida



Модель*	AIDA-90-SS	AIDA-90-SS ESM	AIDA-120-SS	AIDA-120-SS ESM	AIDA-90-SSO/SSL	AIDA-20-SSO/SSL
Цвет корпуса	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото
Внутренняя часть корпуса	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Длина по наружному контуру (мм)	880	880	1200	1200	900	1200
Глубина по наружному контуру (мм)	770	770	770	770	770	770
Высота по наружному контуру (мм)	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Длина по внутреннему контуру (мм)	815	815	1135	1135	820	1120
Глубина по внутреннему контуру (мм)	460	460	460	460	480	480
Высота по внутреннему контуру (мм)	820	820	820	820	800	800
Масса (нетто / брутто кг)	146/164	146/164	225/245	225/245	146/164	225/245
Охлаждаемая площадь (м2)	1,18	1,18	1,67	1,67	1,18	1,67
Температурный диапазон (°C)	+0...+2	+0...+2	+0...+2	+0...+2	+2...+8	+2...+8
Входная мощность (Вт)	792	715	1067	947	765	965
Источник питания (В / Гц)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Предохранитель (А)	10	10	10	10	10	10
Сила тока (А)	4,5	4,0	6,0	5,4	4,3	5,4
Потребление энергии (кВтч / 24 ч)	17,0	15,9	23,0	21,2	16,9	18,5
Разморозка (Вт)	250	250	350	350	200	300
Хладагент	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A
Заряд хладагента (г)	600	600	700	700	400	700
Дополнительные возможности						
Хладагент R290	-	-	-	-	■	-

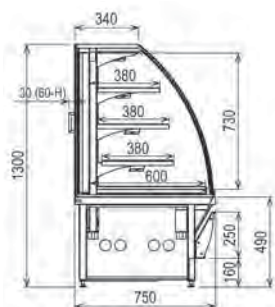


* SS = прилавок для самообслуживания, ESM = энергосберегающий вентилятор
SSO/SSL = прилавок для самообслуживания и прилавок-витрина

Технические характеристики Прилавок-мармит Aida



AIDA-H



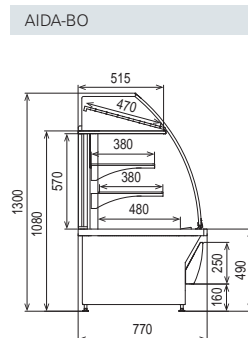
Модель*	Aida-60-H	Aida-90-H
Цвет корпуса	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Внутренняя часть корпуса	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Длина по наружному контуру (мм)	600	900
Глубина по наружному контуру (мм)	770	770
Высота по наружному контуру (мм)	1300	1300
Длина по внутреннему контуру (мм)	520	820
Глубина по внутреннему контуру (мм)	480	480
Высота по внутреннему контуру (мм)	800	800
Масса (нетто / брутто кг)	143/158	146/164
Охлаждаемая площадь (м2)	0,84	1,18
Температурный диапазон (°C)	+65...+80	+65...+80
Входная мощность (Вт)	996	1600
Источник питания (В / Гц)	230/50	230/50
Предохранитель (А)	10	10
Сила тока (А)	5,6	7,0
Потребление энергии (кВтч / 24 ч)	14,4	19,2

* Н = прилавок для горячих продуктов

Технические характеристики Прилавков Aida для выпечки



Модель*	Aida-60-BO	Aida-60-BO ESM	Aida-90-BO	Aida-90-BO ESM	Aida-120-BO	Aida-120-BO ESM
Цвет корпуса	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото	Нержавеющая сталь, черный или золото
Внутренняя часть корпуса	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Длина по наружному контуру (мм)	600	600	900	900	1200	1200
Глубина по наружному контуру (мм)	770	770	770	770	770	770
Высота по наружному контуру (мм)	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Длина по внутреннему контуру (мм)	520	520	820	820	1120	1120
Глубина по внутреннему контуру (мм)	480	480	480	480	480	480
Высота по внутреннему контуру (мм)	800	800	800	800	800	800
Масса (нетто/брутто, кг)	143/158	143/158	146/164	146/164	225/245	225/245
Охлаждаемая площадь (м2)	0,84	0,84	1,32	1,32	1,81	1,81
Температурный диапазон (°C)	+2...+4	+2...+4	+2...+4	+2...+4	+2...+4	+2...+4
Входная мощность (Вт)	404	344	404	344	584	474
Источник питания (В / Гц)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Предохранитель (А)	10	10	10	10	10	10
Сила тока (А)	2,3	1,9	2,3	1,9	3,3	2,7
Потребление энергии (кВтч / 24 ч)	7,7	7,1	8,6	6,5	12,6	9,7
Разморозка (Вт)	200	200	200	200	300	300
Хладагент	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A
Заряд хладагента (г)	360	360	360	360	500	500
Дополнительные возможности						
Хладагент R290	-	-	■	■	-	-



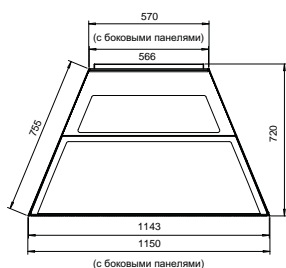
* BO = прилавок для выпечки, ESM = энергосберегающий вентилятор

Технические характеристики

Внешний угол Aida



AIDA-EA SO



Модель*	AIDA-EA-45-SO
Цвет корпуса	Нержавеющая сталь, черный или золото
Внутренняя часть корпуса	Оцинкованная сталь
Длина по наружному контуру (мм)	1180 (570 сзади)
Глубина по наружному контуру (мм)	730
Высота по наружному контуру (мм)	1300
Длина по внутреннему контуру (мм)	900/550
Глубина по внутреннему контуру (мм)	420
Высота по внутреннему контуру (мм)	800
Масса (нетто / брутто кг)	0,97
Охлаждаемая площадь (м2)	+6...+8
Температурный диапазон (°C)	384
Входная мощность (Вт)	230/50
Источник питания (В / Гц)	10
Предохранитель (А)	2,2
Сила тока (А)	7,7
Потребление энергии (кВтч / 24 ч)	160
Хладагент	R404A
Заряд хладагента (г)	350

* EA = внешняя угловая витрина, SO = прилавок-витрина

Варианты размеров и моделей

Варианты длины



Витрина Aida длиной 600 мм



Витрина Aida длиной 900 мм



Витрина Aida длиной 1200 мм

Варианты моделей



Открытая витрина-прилавок Aida (модель SS)



Открытая витрина-прилавок Aida с раздвижными дверцами на задней стороне (модель SSO)



Витрина Aida с корпусом золотого цвета



Витрина Aida с ретро-стеклом (модель RG)



Витрина Aida с корпусом цвета нержавеющей стали
125424, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 88, стр. 8
Тел./факс: +74955404600