



ICON







ГТОВЬТЕ С УВЛЕЧЕНИЕМ — ЭТО ВИДНО!

Благодаря новому Icon - кухня у вас в руках.

Это простая, полная, с многочисленными функциями кухня, которая позволит вам подавать вашим клиентам все, что они пожелают — от завтрака и далее. Любой тип приготовления полностью интуитивен и включается немедленно. Добавьте только собственную креативность и увлеченность кухней, чтобы приготовить вкусное меню, которое покорит ваших клиентов. Подчеркните достоинства вашей кухни с Icon, системой приготовления полностью Made in Italy, которая превращает ваше ресторан в рай для гурманов.

УЖЕ ВСЕ ГОТОВО, ДОСТАТОЧНО ОДНОГО КАСАНИЯ.

Благодаря функции Touch & Cook у вас уже заданы десять типов приготовления.



10 рецептов для немедленного выполнения с функцией Touch & Cook.

Сенсорная панель управления с электронным контролем

Переключатель Scroll & Push

За счет очень интуитивных икон панель управления Icon гарантирует немедленное и значительно упрощенное применение.



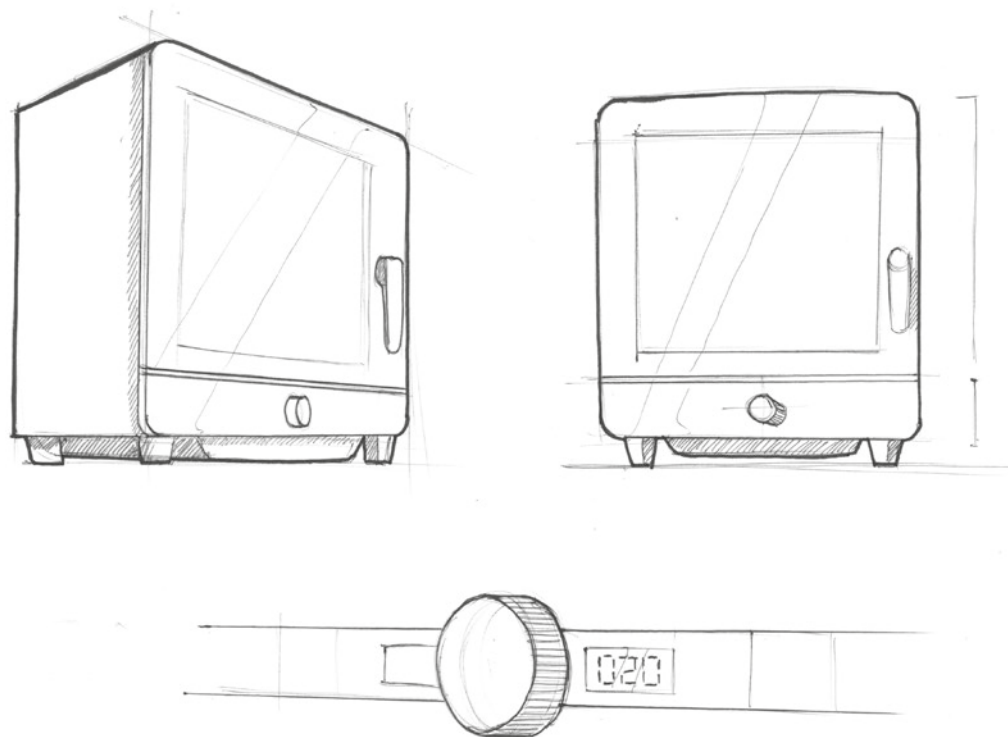
ICON



MADE IN ITALY, ДО МЕЛЬЧАЙШИХ ДЕТАЛЕЙ.

Элегантный и функциональный дизайн поможет выйти на первый план вашему профессионализму.

Покажите ваш Icon. Его современный дизайн выгодно подчеркнёт ваши пространства. Это не только выдающийся рабочий инструмент, но и приятный предмет обстановки. Идеально вписывается в барную стойку открытой кухни, его высокие рабочие качества позволяют использовать прибор в качестве варочного терминала или в качестве открытой варочной поверхности, чтобы удивить клиентов своим профессионализмом.





ДЛЯ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ И ДЛЯ ВЫПЕЧКИ.

Icon подходит для любого типа противня: как для гастрономии, так и для кондитерских изделий.

Icon знает, как проложить путь любому виду кухни. Все становится гораздо легче: от гастрономии до кондитерской. Внутри Icon имеется специальная подставка для решеток изменяемой конфигурации. На нее можно размещать как специальные гастрономические противни (GN 1/1 530x325 мм), так и противни для кондитерских или хлебобулочных изделий размеров Euronorm 600x400 мм.





4

ПАР РАБОТАЕТ НА ВАС.

Специальные блюда, приготовленные на пару.



Только пар, необходимый для идеального приготовления ваших блюд. Вкус, цвет и консистенция блюд подчеркиваются обильной выработкой пара Icon. Никакого излишнего потребления и максимальная точность контроля даже на низких температурах благодаря автоматической регулировке насыщения пара в варочной камере.

5

ЖИЗНЬ СТАНОВИТСЯ БОЛЕЕ ХРУСТЯЩЕЙ.

Управление влажностью AT-Clima® для приготовления на гриле и во фритюре.



Идеальная румяная корочка обжарки, гриль — пальчики оближешь. С системой AT-Clima® Icon и вместе со специальными приспособлениями (противнями и решётками) вы можете поставить на стол действительно аппетитные блюда. Система AT-Clima® гарантирует всегда идеальный климат в варочной камере за счёт контроля температуры и влажности. Таким образом не требуются дополнительное оборудование для жарки или гриля.



НА КУХНЕ НИЧТО НЕ РАСХОДУЕТСЯ ПРОСТО ТАК, ДАЖЕ ЭНЕРГИЯ.

Система модуляции энергопотребления.



Система **Ecospeed Dynamic** регулирует потребление энергии относительно количества приготовляемого блюда , оптимизируя расходы и исключая излишнее потребление. Таким образом температура остаётся постоянной без колебаний.

Благодаря новой системе **Green Fine Tuning** регулирования горелок для газовых плит и запатентованному теплообменнику высокой эффективности можно избежать излишний расход мощности и снижаются вредные выбросы.

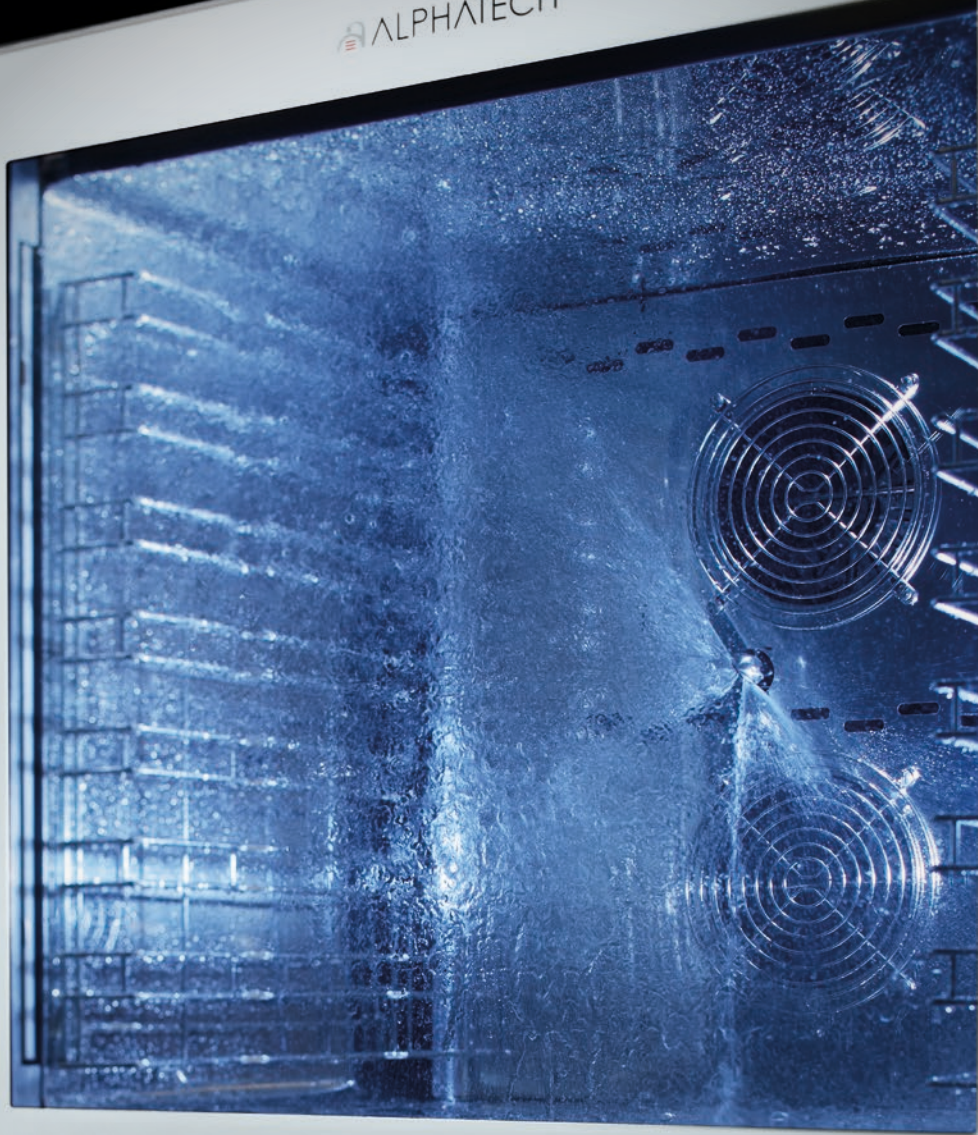
ВСЕ НА ВИДУ, В ТОМ ЧИСЛЕ И ЧИСТОТА.

Система автоматической мойки без бачков на виду.



Icon хорошо смотрится, его можно размещать где угодно. Мы исключили отдельный бачок чистящего средства за счет применения эксклюзивной системы автоматической мойки с жидким чистящим средством в одноразовом картридже. Исключены действия и опасные переливания средства. Вам достаточно выбрать нужный цикл очистки, и Icon очистится автоматически без необходимости стороннего вмешательства.

ALPHATECH



ICON



ВАШ ICON В ЛЮБОМ ФОРМАТЕ.

Три модели с различными объемами.



ТЕХНИЧЕСКИЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Идеально гладкая варочная камера с закруглёнными бортами.
- Дверца закрытия с двойным закалённым термоотражающим стеклом с воздушной прослойкой для предотвращения теплового удара пользователя и повышенной эффективности.
- Внутреннее стекло с открытием «книжкой» для упрощения действий по очистке.
- Рукоятка с открытием вправо и влево.
- Регулируемые петли двери для оптимальной герметичности.
- Открывающийся дефлектор для простоты действий по очистке отсека вентилятора
- Защита от струй воды IPX4.

Модели	Питание	Емкость камеры GN 1/1 530x325mm EN 600x400mm	Межосевое расстояние (мм)	Количество закладок	Электри- ческая мощность (кВт)	Номинальная тепловая мощность (кВт/ккал)	Внешние размеры (L x P x H мм)	Напряжение питания
ICET051		GN 5 x 1/1 EN 5 x 600 x 400	70	30/80	7,25	- / -	812 x 725 x 770	3N AC 400V 50 Hz
ICEM051								
ICGT051		GN 5 x 1/1 EN 5 x 600 x 400	70	30/80	0,25	8,5/7310	812 x 725 x 770	AC 230V 50 Hz
ICGM051								
ICET071		GN 7 x 1/1 EN 7 x 600 x 400	70	50/120	12,5	- / -	812 x 725 x 935	3N AC 400V 50 Hz
ICEM071								
ICGT071		GN 7 x 1/1 EN 7 x 600 x 400	70	50/120	0,5	12/10320	812 x 725 x 935	AC 230V 50 Hz
ICGM071								
ICET101		GN 10 x 1/1 EN 10 x 600 x 400	70	80/150	14,5	- / -	812 x 725 x 1145	3N AC 400V 50 Hz
ICEM101								
ICGT101		GN 10 x 1/1 EN 10 x 600 x 400	70	80/150	0,5	16/13760	812 x 725 x 1145	AC 230V 50 Hz
ICGM101								

СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫМ КОНТРОЛЕМ ТИПА T



РЕЖИМЫ ГОТОВКИ

- 10 заданных программ приготовления немедленного исполнения, обозначенных иконами.
- Программируется с возможностью сохранения в памяти от одиннадцатой программы и далее 89 программ готовки в автоматической последовательности (до 4 циклов).
- Возможность присвоить каждую сохраненную программу к любой иконе для создания списка избранных.
- Практическая доска для записей в комплекте поставки позволяет записать программы приготовления.
- Ручной режим приготовления с тремя режимами Конвекция от 30°C до 260°C, пар от 30°C до 130°C, комбинированная от 30°C до 260°C.
- Ручной моноцикл, в программировании возможность работать с 4 циклами в автоматической последовательности с возможностью сохранения и использования для приготовления разных блюд.
- Режимы приготовления с контролем температуры в сердцевине продукта термошупом. (факультативно)
- AT-Clima® автоматическая система замера и контроля процента влажности и осушения в варочной камере.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

- Интерфейс управления с сенсорным электронным контролем.
- Буквенно-цифровые дисплеи высокой видимости.
- Клавиши управления программами и 4 циклами приготовления с визуальным индикатором.
- Рукоятка с функцией ВКЛ-ВЫКЛ, Scroll и Push для выбора и подтверждения выбора.
- Автоматический предварительный нагрев в программировании.

МОЙКА РЕГУЛЯРНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Автоматическая система дозирования с автоматическим дозированием чистящего средства (факультативно).
- Щелочное жидкое чистящее средство в одноразовом картридже.
- Программы мойки. Ручная, ополаскивание, Eco, Soft, Medium, Hard.
- Система ручной мойки с душем внешнего крепления (факультативно).

МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ

- Самодиагностика функциональной проверки до и в процессе эксплуатации прибора с описательным и звуковым сигналом о возможных неполадках.
- Автореверс (автоматическая инверсия направления вращения крыльчатки) для идеальной равномерности готовки.
- Автоматический контроль отдушины камеры.
- Светодиодное освещение варочной камеры с таймером.
- 2 скорости вентиляции (факультативно), низкая скорость включает снижение мощности нагрева.
- Контроль температуры в середине продукта термошупом с 4 точками считывания (факультативно) или с иглой (факультативно).
- Подготовка для системы энергетической оптимизации SN для электрических печей (факультативно).
- ECOSPEED - В зависимости от количества и типа продукта Icon оптимизирует и контролирует подачу энергии, поддерживает правильную температуру готовки с устранением колебаний.
- ECOVAPOR - Благодаря системе ECOVAPOR достигается значительное снижение расхода воды и энергии за счет автоматического контроля насыщения пара в варочной камере.
- GREEN FINE TUNING - Новая система модуляции горелки и обменника высокой эффективности во избежание излишнего потребления мощности и снижения вредных выбросов.

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ТИПА M



РЕЖИМЫ ГОТОВКИ

- Ручная готовка с тремя режимами приготовления: Конвекция от 50°C до 260°C, пар от 50°C до 130°C, комбинированная от 50°C до 260°C.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

- Панель управления с электромеханическими переключателями с индикаторами контроля работы.

МОЙКА РЕГУЛЯРНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Система ручной мойки с душем внешнего крепления.

МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ

- Автореверс (автоматическая инверсия направления вращения крыльчатки) для идеальной равномерности готовки.
- Ручная отдушина камеры.
- Светодиодное освещение камеры.

ВАШ ICON В ЛЮБОМ ФОРМАТЕ.

Две электрические модели с откидной дверцей.



РАСПАШНАЯ ДВЕРЬ

ТЕХНИЧЕСКИЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Идеально гладкая варочная камера с закруглёнными бортами.
- Дверца закрытия с двойным закалённым термоотражающим стеклом с воздушной прослойкой для предотвращения теплового удара пользователя и повышенной эффективности.
- Внутреннее стекло с открытием «книжкой» для упрощения действий по очистке.

- Рукоятка во всю дверь.
- Регулируемые петли двери для оптимальной герметичности.
- Открывающийся дефлектор для простоты действий по очистке отсека вентилятора.
- Защита от струй воды IPX4.

Модели	Питание	Емкость камеры GN 2/3 352x325мм EN 600x400мм	Межосевое расстояние мм	Количество закладок	Электри- ческая мощность (кВт)	Номинальная тепловая мощность (кВт/ккал)	Внешние размеры (L x P x H мм)	Напряжение питания
ICET023		GN 4 x 2/3 4 x 460 x 340	70	20/50	3,4	- / -	672 x 665 x 737	AC 230V 50 Hz
ICEM023								
ICET041		GN 4 x 1/1 EN 4 x 600 x 400	70	30/80	6,25	- / -	812 x 725 x 737	3N AC 400V 50 Hz
ICEM041								

СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫМ КОНТРОЛЕМ ТИПА



РЕЖИМЫ ГОТОВКИ

- 10 заданных программ приготовления немедленного исполнения, обозначенных иконками.
- Программируется с возможностью сохранения в памяти от одиннадцатой программы и далее 89 программ готовки в автоматической последовательности (до 4 циклов).
- Возможность присвоить каждую сохраненную программу к любой иконке для создания списка избранных.
- Практическая доска для записей в комплекте поставки позволяет записать программы приготовления.
- Ручное приготовление: Конвекция от 30°C до 260°C
- Ручной моноциклик, в программировании возможность работать с 4 циклами и автоматической последовательности с возможностью сохранения и использования для разных блюд.
- Режимы приготовления с контролем температуры в сердцевине продукта термошупом (факультативно).
- AT-Clima® автоматическая система замера и контроля процента влажности в варочной камере.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

- Интерфейс управления с сенсорным электронным контролем.
- Буквенно-цифровые дисплеи высокой видимости.
- Клавиши управления программами и 4 циклами приготовления с визуальным индикатором.
- Рукоятка с функцией ВКЛ-ВЫКЛ, Scroll и Push для выбора и подтверждения выбора.
- Автоматический предварительный нагрев в программировании.

МОЙКА РЕГУЛЯРНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Система ручной мойки с душем внешнего крепления (факультативно).

МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ

- Самодиагностика функциональной проверки до и в процессе эксплуатации прибора с описательным и звуковым сигналом о возможных неполадках.
- Автореверс (автоматическая инверсия направления вращения крыльчатки) для идеальной равномерности готовки.
- Автоматический контроль отдушины камеры.
- Светодиодное освещение варочной камеры с таймером.
- 2 скорости вентиляции (факультативно), низкая скорость включает снижение мощности нагрева.
- Контроль температуры в середине продукта термошупом с 4 точками считывания (факультативно) или с иглой (факультативно).
- Подготовка для системы энергетической оптимизации SN для электрических печей (факультативно).
- ECOSPEED - В зависимости от количества и типа продукта Icon оптимизирует и контролирует подачу энергии, поддерживает правильную температуру готовки с устранением колебаний.

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ТИПА



РЕЖИМЫ ГОТОВКИ

- Ручное приготовление: Конвекция от 50°C до 260°C.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

- Панель управления с электромеханическими переключателями с индикаторами контроля работы.

МОЙКА РЕГУЛЯРНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Система ручной мойки с душем внешнего крепления (факультативно)

МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ

- Автореверс (автоматическая инверсия направления вращения крыльчатки) для идеальной равномерности готовки.
- Ручной увлажнитель.
- Ручная отдушина камеры.
- Светодиодное освещение варочной камеры.

ВАШ ICON СТАНОВИТСЯ ЕЩЕ БОЛЕЕ ВАШИМ.

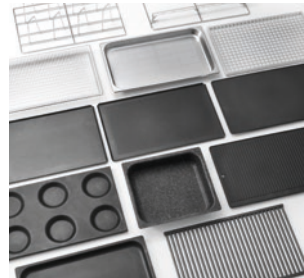
Alphatech предлагает для различных моделей Icon практические и функциональные решения для различных потребностей.



Горячий шкаф расстойки из нержавеющей стали со стеклянными дверцами. Электромеханические органы управления. Емкость противней 1/1 GN или Euronorm 600 x 400 мм.



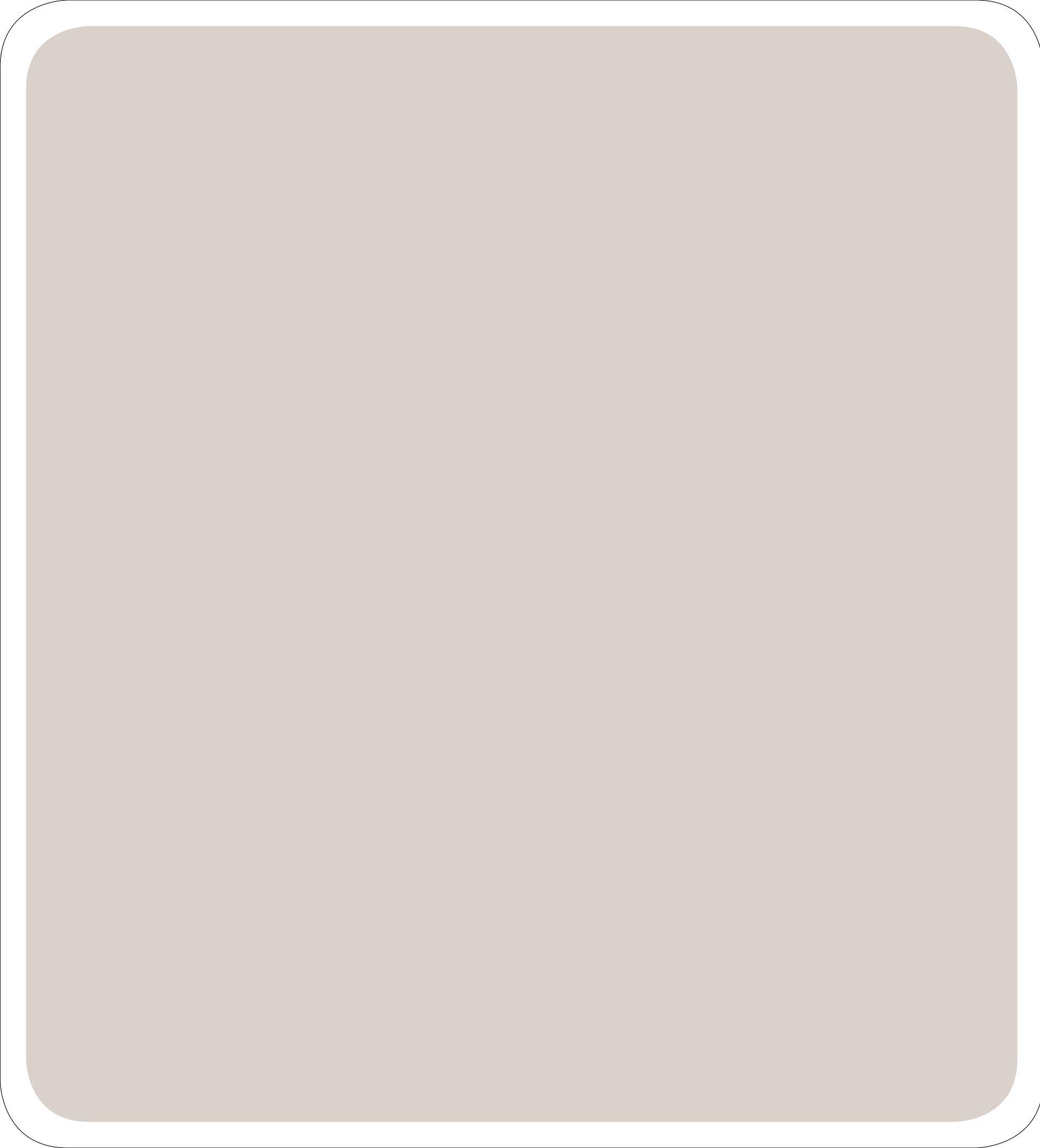
Во избежание оседания пара на открытых поверхностях в супермаркетах и магазинах существует практическое решение вытяжного зонта со встроенным устройством удаления конденсата по принципу воздушного теплообмена.



ультигриль для всегда идеального приготовления. Эксклюзивные специальные приспособления для любого типа приготовления.



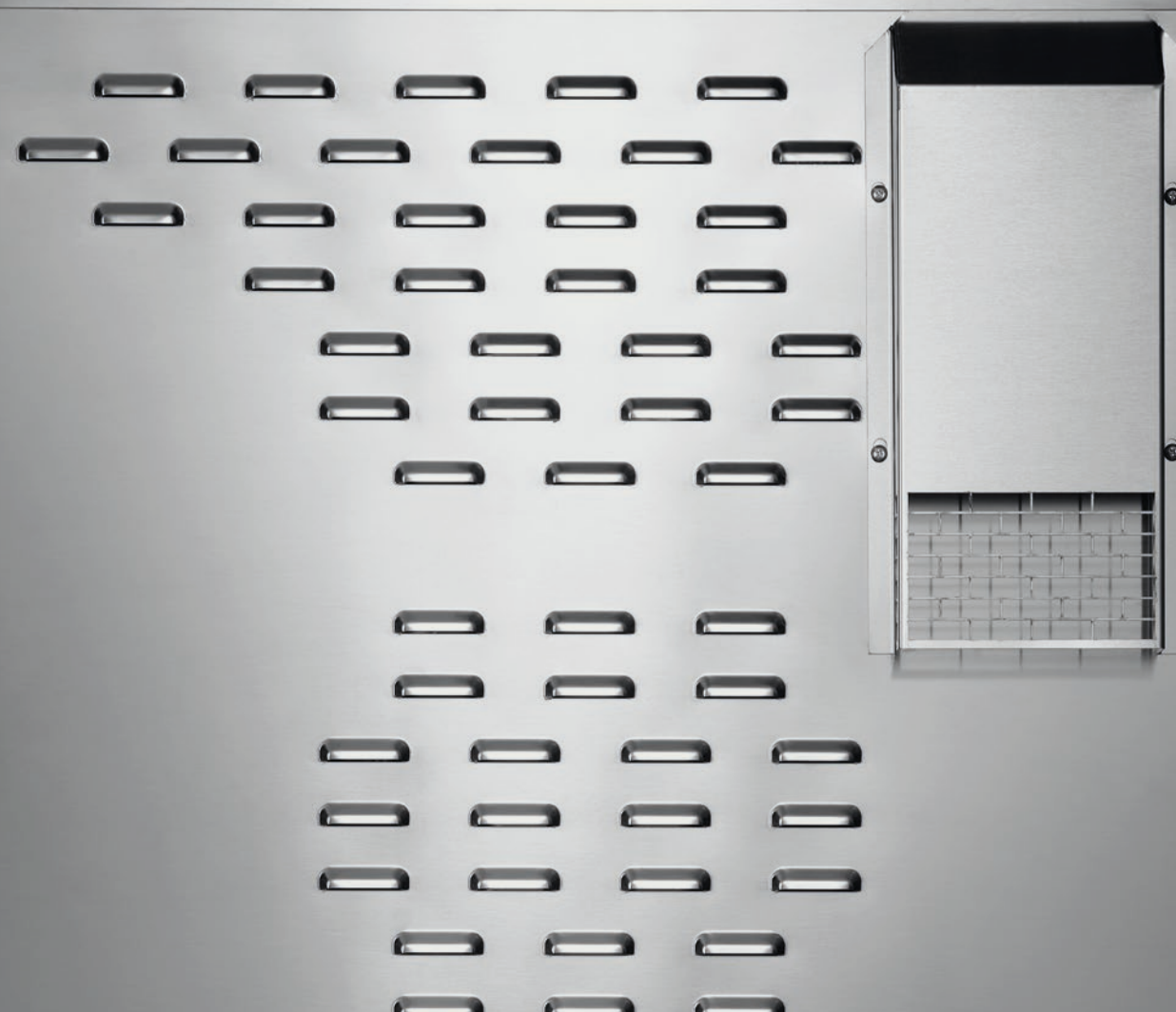
Душ для мойки с соединительными элементами.





Alphatech ALI S.p.A.
Via Schiaparelli 15
Z.I. S. Giacomo di Veglia
31029 Vittorio Veneto (TV) · Italy

Tel +39 0438 912588
Fax +39 0438 911939
info@alphatech-ali.it
www.alphatech-ali.it



LA90032790 - RU - 09/2015
0000 - europrint - 00000000

Данные, приведенные в настоящем документе, не являются неизменными.
Производитель Альфатек АЛИ S.p.A. оставляет за собой право вносить изменения в любой момент без предварительного оповещения.