

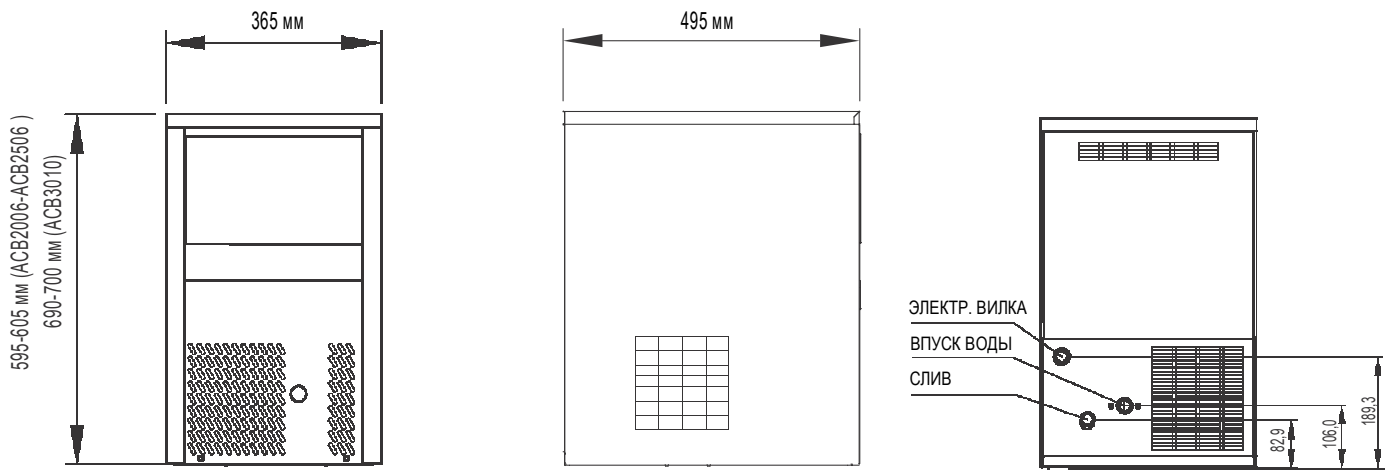
НОРМАЛЬНЫЙ КУБИК ЛЬДА: Кубик льда без нарушений формы, из плотного льда, кристально прозрачный, без помутнений. Подходит для охлаждения любых напитков, не вызывая их разбавление водой, т.к. длительное время не тает.

СИСТЕМА РАСПЫЛЕНИЯ ВОДЫ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ИСПАРИТЕЛЕМ: Горизонтальный испаритель состоит из конусообразных медных ячеек, направленных углублением вниз. Вода под напором подается насосом и распыляется по поверхности испарителя распылительными соплами. В каждой ячейке формы образуются кубики льда, которые, подтаяв под воздействием горячего газа, падают в накопитель.

ВСТРАИВАЕМОЕ В ПРИЛAVOK ИЗДЕЛИЕ: Рассматриваемые универсальные изделия подходят для любых целей, от бытовых до коммерческих, как для удовлетворения текущих потребностей во льду (в небольших объемах), так и для применения в дополнение к более мощным специализированным льдогенераторам в «задних» помещениях: прекрасно подходят для применения в уличных торговых точках, в отелях, в барах ночных клубов. Рассчитаны на установку под прилавком, обладают подходящими для этого размерами (60 x 60 x выс. 80), соответствующими требованиям US ADA и международных норм. Просты в транспортировке и установке, прекрасно вписываются в любую обстановку, в т.ч. в условиях ограниченного пространства. Работой изделия в режиме производства льда и очистки управляет электронная плата, обеспечивающая длительный срок службы, сокращение затрат на обслуживание и исключительно хорошее санитарно-гигиеническое состояние изделия. Внешние элементы корпуса легко снимаются, обеспечивая удобство обслуживания; дверца также легко снимается для быстрой очистки внутренних деталей. Все модели рассчитаны на применение в «тропических» условиях: они могут производить лед даже при комнатной температуре до 43°C и температуре воды в системе водоснабжения 35°C.



НОРМАЛЬНЫЙ КУБИК ЛЬДА весом 18 гр.



	ACB2006	ACB2506	ACB3010
Система управления	Е	Е	Е
Система охлаждения	А / W	А / W	А / W
Суточная производительность	20 кг, до 1176 кубиков	25 кг, до 1470 кубиков	30 кг, до 1764 кубиков
Производительность за цикл	24 кубика льда	28 кубиков льда	28 кубиков льда
Емкость бункера	6 кг, около 353 кубиков	6 кг, около 353 кубиков	10 кг, около 588 кубиков
Стандартное напряжение	230 В, 50 Гц	230 В, 50 Гц	230 В, 50 Гц
Потребляемая мощность	350 Вт	350 Вт	450 Вт
Тип хладагента	R 404 А	R 404 А	R 404 А
Габариты (шир. x дл. x выс.)	365x495x595 мм	365x495x595 мм	365x495x690 мм
Ножки	+ 0÷10 мм	+ 0÷10 мм	+ 0÷10 мм
Вес нетто	33 кг	34 кг	36 кг
Транспортные габариты (шир. x дл. x выс.)	445x575x700 мм	445x575x700 мм	445x575x790 мм
Вес брутто	37 кг	38 кг	40 кг

М = с механическим управлением Е = с электронным управлением

W = с водяным охлаждением

А = с воздушным охлаждением

ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ

38°C	70%	65%	60%	55%	50%
32°C	80%	70%	60%	55%	55%
25°C	90%	80%	70%	60%	60%
15°C	100%	100%	80%	70%	65%
10°C	105%	100%	90%	80%	70%
10°C	21°C	32°C	38°C	43°C	

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА