

**ХОЛОДИЛЬНИК
СТАКАНОВ**



Холодильник стаканов

- Стакан с комнатной температурой (20°C) нагревает пиво на 1-1,5°C
- Обеспечивает рынок экстра холодным пивом.
- Охладитель стаканов помогает содержать пиво в холоде.
- Поставьте бутылку в среду с температурой 3°C на 4-4,5 минуты.
- Улучшает внешний вид пивной кружки
- Соответствует стандарту 25 x 200z подноса для стаканов (то же самое что мойка стаканов)
- Сертифицированная технология – нагнетается холодный воздух
- Не использует газа



Холодильник стаканов

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25

поднос стаканов в охладителе

(Температура замеряна в гнездах подноса, обозначенных серым цветом)

Тест 1 – стаканы с комнатной температуры ставятся в охладитель стаканов на 30 минут, для прослеживания самой низкой температуры

Результат – наверху: -5.2°C | внизу: -4.9°C

Тест 2 – стаканы из +45°C воды ставятся в охладитель стаканов при -5 °C, для контроля, не разобьются ли или потрескаются стаканы

Результат – нет повреждения

Тест 3 – стаканы с комнатной температурой ставятся в охладитель стаканов при -5 °C на 20 минут, температура стаканов замеряется ежеминутно в течение 10 минут, затем через 15 и 20 минут.

Результат:

Время	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20
Верхний поднос	14.8	9	6.2	3.5	1.5	0.8	-1.2	-2.1	-3.2	-4.5	-4.6	-5.5
Нижний поднос	15.1	10.2	7	4.1	2.0	1.2	-0.4	-1.1	-2.1	-2.8	-4.1	-4.8