



HURAKAN

ПАСПОРТ

ШАФА БАРНА ХОЛОДИЛЬНА

МОДЕЛІ: HKN-DB125H, HKN-DB205S, HKN-DB335S



EAC

ВСТУП

ШАНОВНІ ПАНОВЕ!

Ви придбали професійне обладнання. Перш ніж Ви приступите до роботи з ним, обов'язково ознайомтеся з цим Паспортом та зберігайте його протягом усього терміну експлуатації.! Дане обладнання призначене для використання на підприємствах громадського харчування.

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Перед першим включенням:

- переконайтеся, що шафа встановлена на рівній горизонтальній поверхні;
- переконайтеся, що всі електричні з'єднання виконані відповідно до чинних стандартів безпеки;
- переконайтеся, що обладнання надійно заземлено;
- відключайте обладнання від джерела живлення завжди, коли збираєтеся провести його чищення;
- переконайтеся, що вентиляційні отвори не перекриті;
- при встановленні мінімальна відстань від стінок до шафи не повинна бути меншою за 6 см;
- не зберігайте у шафі вибухонебезпечні речовини;
- підлаштовуйте регулятор температури відповідно до кількості продуктів, що охолоджуються;
- переконайтеся, що розетка, що підключається, має заземлення і витримує навантаження 13А.
- ніколи не замінюйте запобіжник іншим, що витримує більше 13А.

ПІДКЛЮЧЕННЯ



- а) підключіть живлення;
- б) встановіть полиці у напрямні. Кожна полиця витримує до 30 кг навантаження;
- в) переконайтеся, що шафа справно працює до її встановлення/вбудовування;
- г) ніколи не розміщуйте теплі або гарячі продукти всередині шафи.

НАЛАШТУВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

Для налаштування температури натисніть кнопку «Set». Поточна задана температура почне блимати на дисплеї. Далі натисніть кнопки «вгору» або «вниз», щоб встановити потрібну температуру. Після цього знову натисніть кнопку Set.



РОЗМОРОЖУВАННЯ

- Періодично система самостійно проходить етапи розморожування. Це необхідно для припинення процесу утворення льоду на випарнику, що знижує ефективність охолодження. У процесі розморожування компресор перестає працювати, а температура всередині шафи трохи піднімається. Через 25 хвилин процес розморожування закінчується, і компресор перетворюється на звичайний режим роботи.
- У деяких поодиноких випадках розморожування може відбуватися через високу кліматичну вологість, надмірно частого відчинення дверей, розміщення в шафі мокрих продуктів або встановлену занадто низьку робочу температуру. Істотний приріст утворення льоду знижує ефективність роботи шафи та вимагає стороннього втручання у процес розморожування. Для цього натисніть одночасно на клавіші  і , і утримуйте їх протягом 6 секунд, доки не засвітиться індикатор розморожування.

ОЧИЩЕННЯ

- відключіть обладнання від джерела живлення;
- протріть внутрішні поверхні вологою ганчіркою, використовуючи нейтральні миючі засоби.

НІКОЛИ не протирайте панель керування, кабелі живлення та конектори, вони завжди повинні залишатися сухими!

НІКОЛИ не використовуйте металеві чи гострі предмети!

- ретельно насухо витріть усі поверхні;
- для тривалої та впевненої роботи обладнання кожні три місяці випарник повинен очищатись, бажано використовуючи вакуумний рукав. Випарник розташовується за нижньою решіткою. При підвищеній запиленості випарник повинен очищатися через коротші проміжки часу.
- всі елементи ущільнень слід промивати за допомогою мильної води.

ЗАМІНА ЛАМП

- відключіть живлення;
- відгвинтіть шурупи з обох боків плафона, зніміть його вниз, від'єднайте дроти і вийміть лампу.
- встановіть нову лампу, приєднайте дроти, встановіть плафон і закрутіть шурупи.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		HKН-DB125H	HKН-DB205S	HKН-DB335S
Кліматичний клас (4:30°C, 55%RH)		4	4	4
Стандарти		CE/EAC	CE/EAC	CE/EAC
Місткість бруто	л	125	205	335
Ємність нетто	л	113	185	300
Споживання на рік	кВт/рік	474,5	657	839,5
Режим розморожування		автоматичний	автоматичний	автоматичний
Отвір для талої води		YES	YES	YES
Вентиляція		YES	YES	YES
Реагент		R600a	R600a	R600a
Спінювач		CP	CP	CP
Технічні хар-ки				
Напруга/частота	В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Потужність / запобіжник	Вт/А	160/0.82	245/1.35	320/2.15
Довжина кабеля	см	200	200	200
Температурний режим	°C	2~10	2~10	2~10
Система охолодження		компресорна	компресорна	компресорна
Макс. рівень шуму	dbA	45	50	50
Естетичні параметри				
Колір				
Верх		чорний	чорний	чорний
Стінки		чорний	чорний	чорний
Скло дверей		прозоре	прозоре	прозоре
Дверна рама		чорний	чорний	чорний
Двері		поверн. мех-м	поверн. мех-м	поверн. мех-м
F=плоска		F	F	F
Замок		так	так	так
Полиці				
Кількість		2	4	6
Макс. у пляшок		84	142	224
Тип		грати	грати	грати
Колір		білий	білий	білий

Обладнання та аксесуари				
Панель управління		внутрішня	внутрішня	внутрішня
Тип термостату		електронний	електронний	електронний
Термостат, що настроюється		так	так	так
Підсвічування	Вт	6	9	13
Ніжки, що підлаштовуються		4	4	5
Відстань від стін	см	10/10/10	10/10/10	10/10/11
<i>Габарити</i>				
Обладнання (Ш/Г/В)	мм	555*520*865	865*520*865	1350*520*865
Маса нетто	кг	43	57	77
Упаковка (Ш/Г/В)	мм	595*565*890	905*565*890	1390*565*890
Маса брутто	кг	46	61	85

www.kiy-v.ua

