

ПОБУТОВЕ
КЛІМАТИЧНЕ
ОБЛАДНАННЯ





4

ОЧИСНИКИ
ПОВІТРЯ



8

ОСУШУВАЧІ
ПОВІТРЯ



18

ТЕПЛО
ВЕНІЛЯТОРИ



22

ЕЛЕКТРИЧНІ
КОНВЕКТОРИ



28

ЗВОЛОЖУВАЧІ
ПОВІТРЯ



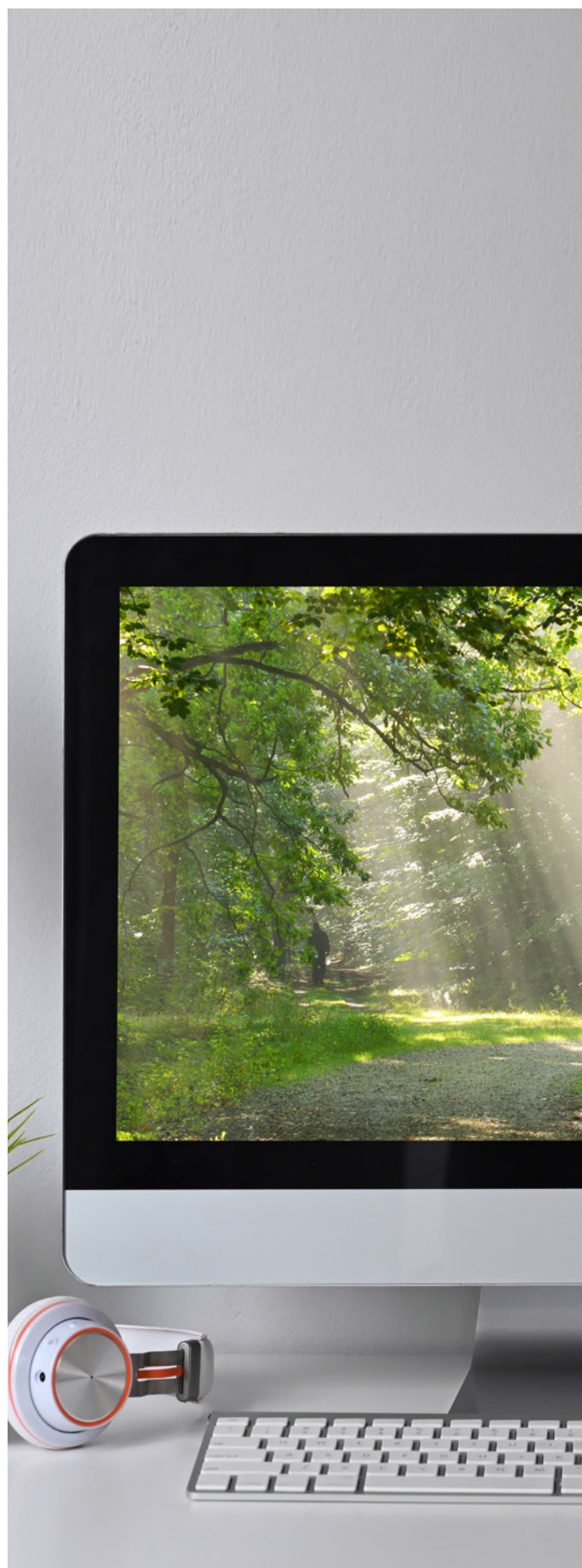
36

КУЛЕРИ
ДЛЯ ВОДИ

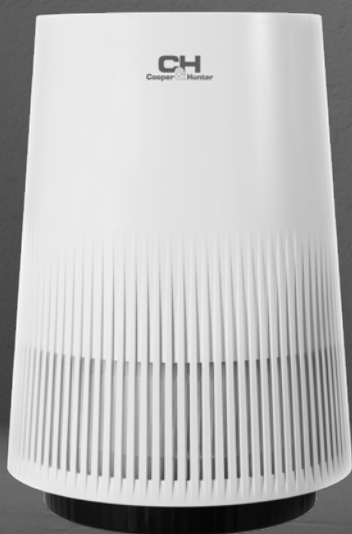
ОЧИСНИКИ ПОВІТРЯ

Чисте та свіже повітря вашої оселі – це запорука здоров'я удень та під час сну. Сучасні технології дозволяють **ОЧИСНИКАМ COOPER&HUNTER** забезпечувати здоровий мікроклімат приміщень, очищуючи повітря від пилу, та інших дрібних частинок що утворюються в середні приміщень.

ОЧИСНИКИ COOPER&HUNTER створюють ефект свіжого волого прибирання у вашій кімнаті, працюючи абсолютно безшумно, турбуючись про ваш сон!







Серія **TATRAS**

CH-P15CW3I

- Очищувач оснащений 3-ох шаровим фільтром:
 - Pre - filter;
 - HEPA filter (HEPA 13);
 - Activated carbon.
- Іонізатор (CH-Ion filter) генерує негативно заряджені іони (аніони) і освіжає повітря у приміщенні. Аніони змінюють нервову і кровоносну системи, покращують діяльність легенів і служать ефективним захистом від респіраторних захворювань, очищують повітря від пилу і диму;
- 3 швидкості обертання вентилятора і автоматичний режим, на вибір;
- Автоматичний режим (очисник, спираючись на свідчення датчика забруднення, вибирає потрібну інтенсивність очищення);
- Таймер на вимкнення до 8 годин;
- Індикатор якості повітря (Відмінне "Зелений" / Середнє "Блакитний" / Погане "Червоний" - якість повітря);
- Індикатор заміни фільтру.

Габарити	мм	238x238x335
Площа очищення	м ²	15-20
Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Потужність	Вт	11
Рівень шуму	дБ (А)	32-53
Повітряний потік	м ³ /г	150
Вага	кг	2,3

Серія **HIMALAYA**

CH-P25B3I

- Очищувач оснащений 3-ох шаровим фільтром:
 - Nano-silver PP шар з іонами срібла;
 - True 99,97% HEPA filter (HEPA 11);
 - Activated carbon.
- Іонізатор (CH-Ion filter) генерує негативно заряджені іони (аніони) і освіжає повітря у приміщенні. Аніони змінюють нервову і кровоносну системи, покращують діяльність легенів і служать ефективним захистом від респіраторних захворювань, очищують повітря від пилу і диму;
- 4 швидкості вентилятора: Низька, Середня, Висока і сон;
- Таймер на вимкнення до 14 годин.
- Індикатор заміни фільтру;
- Вертикальне та горизонтальне встановлення.

Габарити	мм	370x213x394
Площа очищення	м ²	30-40
Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Потужність	Вт	30
Рівень шуму	дБ (А)	24,4-53,8
Повітряний потік	м ³ /г	250
Вага	кг	4,71



Серія **ALPS**

CH-P36W5

- Очисник оснащений 5-ти шаровим фільтром великого розміру (280x380x45 мм):
 - Pre-filter;
 - Anti-bacteria PET;
 - Activated carbon ;
 - HEPA filter (HEPA 13);
 - Nylon mesh filter.
- 3 швидкості вентилятора: низька, середня або висока;
- Автоматичний режим (Очисник, спираючись на свідчення датчика забруднення, вибирає потрібну інтенсивність очищення);
- Таймер на вимкнення на 1, 2, 4 і 8 годин;
- Режим "Sleep";
- Блокування панелі керування;
- Інформаційний LED дисплей;
- Сенсор забрудненості PM2.5;
- Індикатор якості повітря (Відмінне "Блакитний"/ Гарне "Зелений"/ Середнє "Помаранчевий" / Погане "Червоний");
- Індикатор заміни фільтру;

Габарити	мм	360x200x554
Площа очищення	м ²	25-45
Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Потужність	Вт	38
Рівень шуму	дБ (А)	32-55
Повітряний потік	м ³ /г	360
Вага	кг	6,1

Серія **TIEN-SHAN**

CH-P55W5I

- Очисник оснащений двома 5-ти шаровими фільтрами і додатковим CH-іон фільтром, який вмикається в режимі «Turbo»:
 - Pre-filter;
 - Anti-bacteria PET;
 - Activated carbon ;
 - HEPA filter (HEPA 13);
 - Nylon mesh filter.
- 4 швидкості вентилятора: низька, середня, висока, або турбо;
- Автоматичний режим (Очисник, спираючись на свідчення датчика забруднення, вибирає потрібну інтенсивність очищення);
- Таймер на вимкнення на 1, 2, 4 і 8 годин;
- Режим "Sleep";
- Датчик світла;
- Блокування панелі керування;
- Інформаційний LED дисплей з можливістю вибору його яскравості (тьмянний, середній і яскравий);
- Аналізатор змішаного газу, VOC;
- Сенсор забрудненості PM2.5;
- Індикатор якості повітря ((Відмінне "Зелений" / Середнє "Помаранчевий" / Погане "Червоний");
- Індикатор заміни фільтру;
- Коліщатка, для зручного пересування

Габарити	мм	310x310x680
Площа очищення	м ²	35-70
Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Потужність	Вт	35
Рівень шуму	дБ (А)	30-56
Повітряний потік	м ³ /г	550
Вага	кг	9,9

ОСУШУВАЧІ ПОВІТРЯ

Комфортні умови в приміщенні потребують контролю рівня вологості – оптимальним рішенням у цьому стануть **ОСУШУВАЧІ COOPER&HUNTER**.

Швидке, ефективне та безшумне осушення реалізується різними типами осушувачів. Завдяки великій продуктивній лінійці **COOPER&HUNTER** можливо підібрати саме той осушувач що пасуватиме вашій оселі. Крім осушення повітря **ОСУШУВАЧІ COOPER&HUNTER** мають унікальні функції сушки одягу, іонізації та очищення повітря за допомоги ультрафіолету та HEPA фільтрів.







Серія **WD2**

CH-DO08WD2-16LDWF

- Вбудований Wi-Fi модуль керування
- Електронне керування;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 30%
- Дві швидкості вентилятора : висока, низька;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер на увімкнення/вимкнення 24 години;
- Індикатор забруднення фільтра (після 250 годин роботи);
- Індикатор безперервної роботи;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режиму автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Мобільне переміщення (коліщатка) + гумові ніжки.

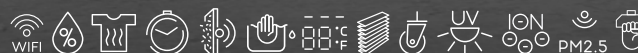
Продуктивність	л/добу	16
Електроспоживання	Вт	510
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	22-28
Повітряний потік	м ³ /год.	235/180
Місткість резервуару	л	3,0
Рівень шуму (мін/макс)	дБ	39/37
Тип холодоагенту		R290
Вага	кг	15,5
Габарити	мм	360×482×244

Серія **WD2**

CH-DO10WD2-24LD

- Електронне керування;
- Режими роботи: автоматичний режим та програмований;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 30%;
- Дві швидкості вентилятора : висока, низька;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер на увімкнення/вимкнення 24 години;
- Індикатор забруднення фільтра (після 250 годин роботи);
- Індикатор безперервної роботи;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Електростатичний фільтр з можливістю встановлення додаткового фільтра;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режиму автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Мобільне переміщення (коліщатка та гумові ніжки)

Продуктивність	л/добу	24
Електроспоживання (мін/макс)	Вт	360/530
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 60
Повітряний потік	м ³ /год.	235/180
Місткість резервуару	л	3,5
Рівень шуму	дБ	41
Тип холодоагенту		R290
Вага	кг	16
Габарити	мм	360×482×244



Серія **WD2**

CH-D014WD2-30LD

- Електронне керування;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 35%
- Три швидкості вентилятора : висока, середня, низька;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер на вимкнення та увімкнення на 2 і 4 або 6 годин;
- Індикатор забруднення фільтра (після 250 годин роботи);
- Електростатичний фільтр з можливістю встановлення додаткового фільтра;
- Індикатор безперервної роботи;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режиму автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

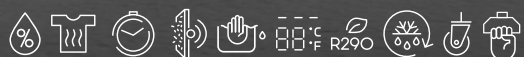
Продуктивність	л/добу	30
Електроспоживання (мін/макс)	Вт	394/520
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 80
Повітряний потік	м ³ /год.	235/190
Місткість резервуару	л	5,5
Рівень шуму	дБ	42
Тип холодоагенту		R290
Вага	кг	15,5
Габарити	мм	348×555×270

Серія **WD6**

CH-D014WD6-30LDWF

- Вбудований Wi-Fi модуль керування;
- Очищення повітря з світловою індикацією якості повітря;
- Фільтр очищення HEPA + Фільтр статичного очищення;
- УФ очищення;
- Іонізація;
- Сенсор забрудненості повітря PM2.5;
- Три швидкості вентиляції повітря;
- Таймер на 24 години з інтервалом в 1 годину;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 30%
- Режими: осушення одягу, осушення, очищення повітря;
- Захист від дітей;
- Регулювання жалюзі;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режиму автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	30
Електроспоживання	Вт	490
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 80
Повітряний потік	м ³ /год.	235/190
Місткість резервуару	л	5,5
Рівень шуму (мін/серед/макс)	дБ	33/37/41
Тип холодоагенту		R290
Вага	кг	16,5
Габарити	мм	350×277×615



Серія **WDP7**

CH-DO08WDP7-20LD

- Режими осушення : “смарт”, “постійний” (безперервний), “тихий”, “сухо”;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Фільтр статичного очищення
- Три швидкості вентилятора : висока, середня, низька;
- Зміна напрямку повітряного потоку;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 35%;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер;
- Індикатор забруднення фільтру (після 250 годин роботи);
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режим автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Регулювання напрямку повітряного потоку;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	20
Електроспоживання (мін/мак)	Вт	255/360
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 50
Повітряний потік	м ³ /год.	130/115/105
Місткість резервуару	л	4,0
Рівень шуму	дБ	32
Тип холодоагенту		R290
Вага	кг	15,5
Габарити	мм	363×577×245

Серія **WDP7**

CH-DO16WDP7-40LD

- Режими осушення : “смарт”, “постійний” (безперервний), “тихий”, “сухо”;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Фільтр статичного очищення
- Три швидкості вентилятора : висока, середня, низька;
- Зміна напрямку повітряного потоку;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 35%;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер;
- Індикатор забруднення фільтру (після 250 годин роботи);
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режим автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Регулювання напрямку повітряного потоку;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	40
Електроспоживання (мін/мак)	Вт	425/670
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 100
Повітряний потік	м ³ /год.	230/195/170
Місткість резервуару	л	7,0
Рівень шуму	дБ	40
Тип холодоагенту		R290
Вага	кг	22,5
Габарити	мм	396×625×286



Серія **WDN7**

CH-D008WDN7-20LD

- Режими осушення : “смарт”, “постійний” (безперервний), “тихий”, “сухо”;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Фільтр статичного очищення
- Три швидкості вентилятора : висока, середня, низька;
- Зміна напрямку повітряного потоку;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 35%;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер;
- Індикатор забруднення фільтру (після 250 годин роботи);
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режим автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Регулювання напрямку повітряного потоку;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	20
Електроспоживання (min/max)	Вт	255/360
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 50
Повітряний потік	м ³ /год.	130/115/105
Місткість резервуару	л	4,0
Рівень шуму	дБ	32
Тип холодоагенту		R290
Вага	кг	15,0
Габарити	мм	367×582×246

Серія **WDN7**

CH-D008WDN7-40LD

- Режими осушення : “смарт”, “постійний” (безперервний), “тихий”, “сухо”;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Фільтр статичного очищення
- Три швидкості вентилятора : висока, середня, низька;
- Зміна напрямку повітряного потоку;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 35%;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер;
- Індикатор забруднення фільтру (після 250 годин роботи);
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режим автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Регулювання напрямку повітряного потоку;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	40
Електроспоживання (min/max)	Вт	425/670
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 100
Повітряний потік	м ³ /год.	230/195/170
Місткість резервуару	л	7,0
Рівень шуму	дБ	40
Тип холодоагенту		R290
Вага	кг	21.5
Габарити	мм	390x628x286



Серія **WD8**

CH-D005WD8-12LDWF

- Wi-Fi керування;
- Електронне керування;
- 4 режими роботи : безперервний, комфортний, заданий, сушка одягу;
- Підтримка вологості в діапазоні від 40% до 70%;
- Дві швидкості вентилятора : максимальна, мінімальна;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер на увімк./вимк. 24год;
- Індикатор забруднення фільтра (після 250 годин роботи);
- Індикатор безперервної роботи;
- LED-дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Фільтр статичного очищення;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

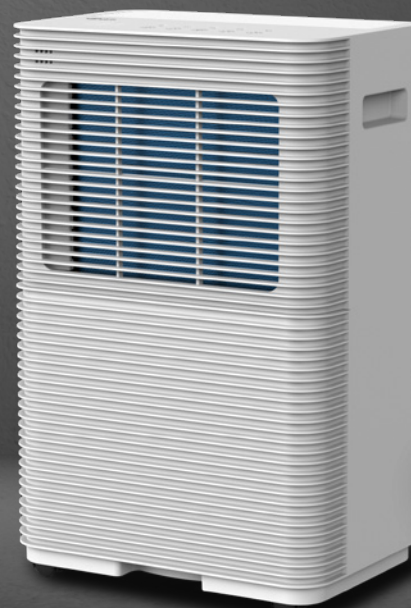
Продуктивність	л/добу	12
Електроспоживання	Вт	145
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 24
Повітряний потік	м ³ /год.	до 110
Місткість резервуару	л	2,5
Рівень шуму (мін/макс)	дБ	42
Тип холодоагенту		R134a
Вага	кг	10,5
Габарити	мм	310x480x190

Серія **WD8**

CH-D010WD8-20LDWF

- Wi-Fi керування;
- Електронне керування;
- Іонізатор повітря;
- 4 режими роботи: безперервний, комфортний, заданий, сушка одягу;
- Підтримка вологості в діапазоні від 40% до 70%;
- Дві швидкості вентилятора: максимальна, мінімальна;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер на увімк./вимк. 24год;
- Індикатор забруднення фільтра (після 250 годин роботи);
- Індикатор безперервної роботи;
- LED-дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Фільтр статичного очищення;
- Мобільне пересування (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	20
Електроспоживання (мін/макс)	Вт	240/300
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 50
Повітряний потік	м ³ /год.	до 180
Місткість резервуару	л	3,0
Рівень шуму	дБ	36
Тип холодоагенту		R134a
Вага	кг	10,5
Габарити	мм	320x537x214



Серія **WD8**

CH-D014WD8-30LDWF

- Wi-Fi керування;
- Електронне керування;
- Іонізатор повітря;
- 4 режими роботи: безперервний, комфортний, заданий, сушка одягу;
- Підтримка вологості в діапазоні від 40% до 70%;
- Дві швидкості вентилятора: максимальна, мінімальна;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Таймер на увімк./вимк. 24год;
- Індикатор забруднення фільтра (після 250 годин роботи);
- Індикатор безперервної роботи;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Фільтр статичного очищення;
- Мобільне пересування (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	30
Електроспоживання	Вт	490
Температурний діапазон	°C	5-38
Площа осушення	м ²	до 80
Повітряний потік	м ³ /год.	160
Місткість резервуару	л	5,5
Рівень шуму	дБ	41
Тип холодоагенту		R410a
Вага	кг	15,5
Габарити	мм	380x595x229

Серія **WD9**

CH-D008WD9-16LDWF; CH-D009WD9-20LDWF

- Wi-Fi керування;
- Фільтр статичного очищення;
- 3 режими роботи: розумний, сон, сушка білизни;
- Іонізація;
- Три швидкості вентиляції повітря;
- Таймер на 12 годин з інтервалом в 1 годину;
- Підтримка вологості в діапазоні від 80% до 40%;
- LED-дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Блокування від дітей;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режим автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	16	20
Електроспоживання	Вт	245	325
Температурний діапазон	°C	5-35	
Площа осушення	м ²	до 35	до 50
Повітряний потік	м ³ /год.	125	
Місткість резервуару	л	1,8	
Рівень шуму	дБ	38	
Тип холодоагенту		R290	
Вага	кг	9,6	10,8
Габарити	мм	290×455×195	



Серія WDC

CH-DO05WD8-12LDWF

- Вбудований Wi-Fi модуль керування;
- Фільтр статичного очищення;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- 3 режими роботи: розумний, сон, сушка білизни;
- Іонізатор повітря;
- Три швидкості вентиляції повітря;
- Таймер на 12 годин з інтервалом в 1 годину;
- Підтримка вологості в діапазоні від 70% до 40%;
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Блокування від дітей;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режим автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	12
Електроспоживання	Вт	145
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 24
Повітряний потік	м ³ /год.	до 110
Місткість резервуару	л	2,5
Рівень шуму (мін/макс)	дБ	42
Тип холодоагенту		R134a
Вага	кг	10,5
Габарити	мм	310x480x190

Серія WDC

CH-DO10WD8-20LDWF

- Вбудований Wi-Fi модуль керування;
- Фільтр статичного очищення;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- 3 режими роботи: розумний, сон, сушка білизни;
- Іонізатор повітря;
- Три швидкості вентиляції повітря;
- Таймер на 12 годин з інтервалом в 1 годину;
- Підтримка вологості в діапазоні від 70% до 40%;
- Кольоровий індикатор вологості повітря: Сухе (помаранчевий), комфортне (блакитний), волого (синій).
- LED- дисплей індикації рівня поточної/заданої вологості;
- Блокування від дітей;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Режим автоматичного розморожування;
- Авторестарт зі збереженням налаштувань;
- Мобільне переміщення (коліщатка).

Продуктивність	л/добу	20
Електроспоживання (мін/макс)	Вт	240/300
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 50
Повітряний потік	м ³ /год.	до 180
Місткість резервуару	л	3,0
Рівень шуму	дБ	36
Тип холодоагенту		R134a
Вага	кг	10,5
Габарити	мм	320x537x214



Серія **WD10**

CH-D005WD10-12LD UWF

- Wi-Fi керування;
- Потужний компресор;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Дві швидкості вентилятора: максимальна, мінімальна;
- Підтримка вологості в діапазоні від 30% до 80%;
- Сенсорна панель керування;
- Швидке осушення одягу;
- Ультрафіолетова лампа;
- Варіативний таймер;
- Звукопоглинаючий дизайн;
- Електростатичний фільтр повітря;
- Індикатор забруднення фільтра;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Мобільне переміщення (коліщатка) + гумові ніжки.

Продуктивність	л/добу	12
Електроспоживання	Вт	145
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 24
Повітряний потік	м ³ /год.	до 110
Місткість резервуару	л	2,5
Рівень шуму (мін/макс)	дБ	42
Тип холодоагенту		R134a
Вага	кг	10,5
Габарити	мм	310x480x190

Серія **WD10**

CH-D009WD10-20LD UWF

- Wi-Fi керування;
- Потужний компресор;
- Злив конденсату в резервуар або через дренажний шланг;
- Дві швидкості вентилятора: максимальна, мінімальна;
- Підтримка вологості в діапазоні від 30% до 80%;
- Сенсорна панель керування;
- Швидке осушення одягу;
- Ультрафіолетова лампа;
- Варіативний таймер;
- Звукопоглинаючий дизайн;
- Електростатичний фільтр повітря;
- Індикатор забруднення фільтра;
- Індикатор наповнення резервуару і звуковий сигнал при наповненні резервуару;
- Автоматичне припинення роботи при наповненні резервуару;
- Мобільне переміщення (коліщатка) + гумові ніжки.

Продуктивність	л/добу	20
Електроспоживання (мін/макс)	Вт	240/300
Температурний діапазон	°C	5-35
Площа осушення	м ²	до 50
Повітряний потік	м ³ /год.	до 180
Місткість резервуару	л	3,0
Рівень шуму	дБ	36
Тип холодоагенту		R134a
Вага	кг	10,5
Габарити	мм	320x537x214

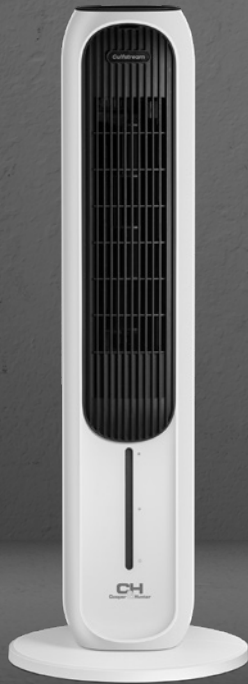
ЕЛЕКТРИЧНІ ОБІГРІВАЧІ

При потребі швидкого та ефективного нагріву приміщення, стануть у нагоді нагрівачі від **COOPER&HUNTER**.

Завдячуючи вбудованим керамічним ТЕНам, нагрівачі **COOPER&HUNTER** гарантують довготривалу та безпечну роботу на нагрів приміщення. Інтегрований термостат контролює роботу ТЕНу уникаючи перегріву нагрівача, а спеціальний захист, унеможлиблює роботу нагрівача у разі падіння пристрою.







Серія **GULFSTREAM**

Кліматичний комплекс CH-PHF45402Ev

- Керамічний високоефективний енергозберігаючий нагрівальний елемент, для нагріву великої площі за короткий проміжок часу;
- Технологія традиційного холодного випару NatureCloud виключає появу білого нальоту;
- Режим охолодженого зволоженого повітря;
- Фільтр виготовлений із спеціального антибактеріального матеріалу, що запобігає появі бактерій та грибків у піддоні;
- Коливання приладу на 80° дозволяє рівномірно прогріти приміщення;
- Програмування таймеру на 7 годин;
- Запатентований вентилятор з легким доступом для обслуговування;
- Пульт дистанційного керування;
- Спеціальний паз для фіксації пульта дистанційного керування та пересування;
- Захист від перекидання;
- Захист від перегріву.

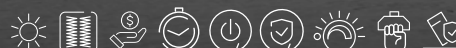
Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Електроспоживання (Охолодження/ Нагрів)	Вт	55/2000
Зволоження	мл/год.	450
Площа обігріву	м²	15-20
Площа зволоження	м²	30-50
Місткість резервуару	л	4,0
Рівень шуму	дБ	≤61
Вага	кг	7,97
Габарити	мм	898x330x330

Серія **LOUNGE**

CH-F2000STE

- Керамічний високоефективний енергозберігаючий нагрівальний елемент, для нагріву великої площі за короткий час;
- Цифровий дисплей з сенсорним керуванням – високоточне налаштування та підтримка бажаної температури;
- Два режими потужності - економічний (1200Вт) або швидкий нагрів (2000Вт);
- SMART ECO режим - потужність нагріву буде обрана приладом автоматично в залежності від температури навколишнього середовища і заданої температури;
- Коливання приладу на 70° дозволяє рівномірно прогріти приміщення;
- Програмування таймеру на 7 годин;
- Ергономічний пульт дистанційного керування;
- Захист від перекидання;
- Захист від перегріву.

Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Потужність	Вт	1200-2000
Площа обігріву	м²	15/20
Встановлення		Напольне
Вага	кг	2,35
Габарити	мм	180x582x220



Серія **SMART**

CH-F1500CSE

- Керамічний високоефективний енергозберігаючий нагрівальний елемент, для нагріву великої площі за короткий час;
- Цифровий дисплей з сенсорним керуванням – високоточне налаштування та підтримка бажаної температури;
- Два режими потужності - економічний (1000Вт) або швидкий нагрів (1500Вт);
- Універсальне встановлення - підлогове і настільне. Цей прилад можна використовувати під різними кутами з змінним напрямком теплого потоку;
- 8 годинний таймер на вимкнення;
- Захист від перекидання на передню частину;
- Захист від перегріву;
- Захист від опіків. Після вимкнення обігрівач працює 30 секунд без нагріву для охолодження неагрівального елемента.

Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Потужність	Вт	1000/1500
Площа обігріву	м ²	10/15
Встановлення		Напольне / Настільне
Вага	кг	1,03
Габарити	мм	120x120x300

Серія **COMFORT**

CH-F2000C

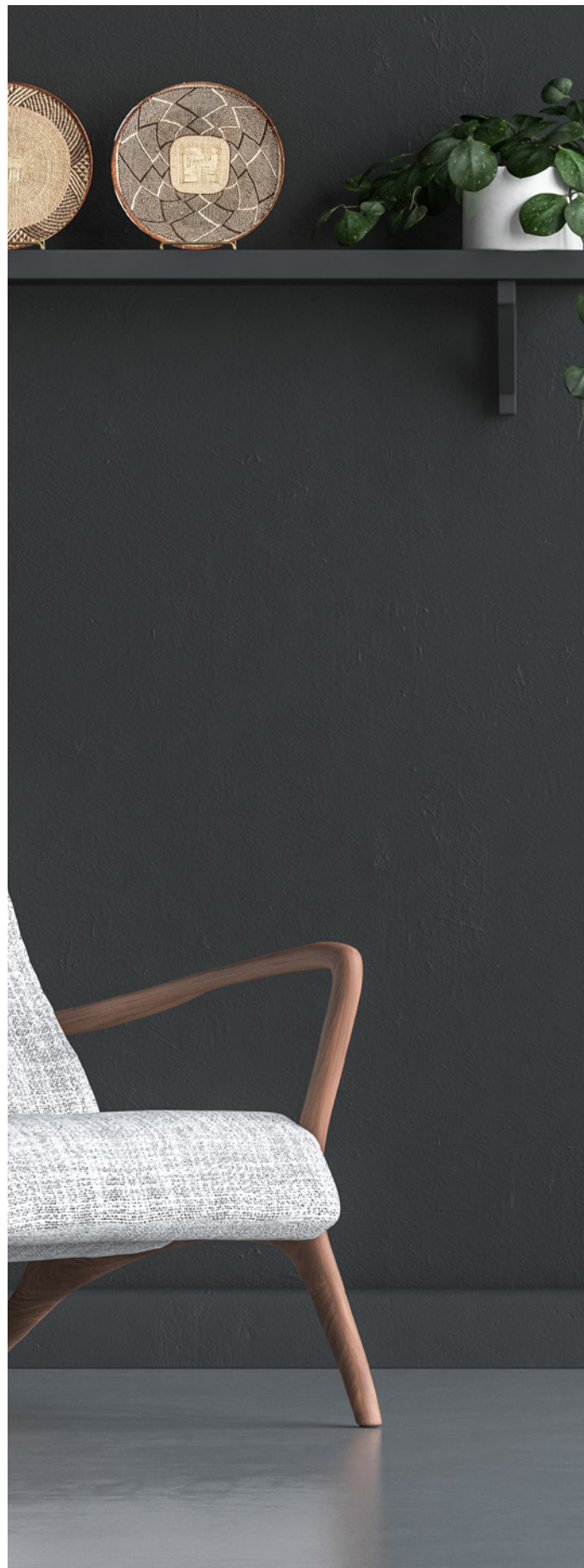
- Керамічний високоефективний енергозберігаючий нагрівальний елемент, для нагріву великої площі за короткий час;
- Ідеальне співвідношення «розміри - якість - ефективність», прилад, розміром всього 175x135x228 мм, з легкістю впроваджується з приміщенням до 20 м²;
- Два режими потужності - економічний (1200Вт) або швидкий нагрів (2000Вт);
- Поворотна ручка для регулювання термостату;
- Захист від перекидання;
- Захист від перегріву.

Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Потужність	Вт	1200-2000
Площа обігріву	м ²	15/20
Встановлення		Напольне / Настільне
Вага	кг	1,44
Габарити	мм	175x228x135

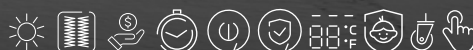
ЕЛЕКТРИЧНІ КОНВЕКТОРИ

Завдяки ефекту конвекції досягається ефективний швидкий нагрів приміщення протягом найкоротшого терміну. Конвектори від **Cooper&Hunter** – є абсолютно безшумними пристроями, які швидко і просто інтегруються будь-який дизайн без додаткових інсталяційних витрат.

Під'єднання до однофазної мережі 220-240V робить **КОНВЕКТОРИ Cooper&Hunter** доступним і швидким рішенням для квартир та офісів.







Серія **DOMESTIC**

CH-1000 MC, CH-1500 MC, CH-2000 MC

- Унікальний аеродинамічний дизайн корпусу сприяє швидкому розповсюдженню теплого повітря по всьому приміщенню та ефективності роботи конвекційної тяги;
- Нагрівальний елемент RX-nano-heatex - цільнолита X-подібна ребриста конструкція, що сприяє швидкому обігріву приміщення. Використання спеціального сплаву алюмінію із застосуванням Nano-технологій дозволяє за максимально короткий термін набрати робочу температуру;
- Надійне механічне керування;
- Високоточний термостат;
- Система теплових екранів посилення конвекції;
- Подвійна потужність нагріву (повна та половинна);
- IP 24 високий клас пиловологозахищеності;
- Захист від перегріву;
- Міцний композитний матеріал ніжок;
- Кронштейни для настінної установки, стаціонарне опалення.

Серія **DOMESTIC PLUS**

CH-1000 EC, CH-1500 EC, CH-2000 EC

- Унікальний аеродинамічний дизайн корпусу сприяє швидкому поширенню теплого повітря, усім приміщенням, і ефективності роботи конвекційної тяги;
- Нагрівальний елемент RX-nano-heatex - суцільнолита X-подібна ребриста конструкція, яка сприяє швидкому обігріву приміщення. Використання спеціального сплаву алюмінію, зі застосуванням Nano-технологій, дозволяє за максимально короткий термін набрати робочу температуру;
- Блокування від використання дітьми;
- Високоточний електронний термостат;
- Система теплових екранів для посилення конвекції;
- Подвійна потужність нагріву (повна і половинна);
- Інтелектуальний LED дисплей відображає заданий і фактичний температурний режим, а так само усі режими функціонування конвектора;
- Можливість налаштування температурних режимів роботи на увесь тиждень (Тижневий програматор);
- IP 24 - високий клас пиловологозахищеності;
- Захист від перегрівання;
- Міцний композитний матеріал ніжок;
- Кронштейни для настінної установки, стаціонарне опалювання;

		CH-1000 MC	CH-1500 MC	CH-2000 MC
Живлення	В/Гц		220/ 50 Гц/1Ф	
Потужність	Вт	500-1000	750-1500	1000-2000
Площа обігріву	м ²	5-15	7-20	10-25
Вага	кг	3,7	4,6	6,0
Габарити	мм	460x400x107	595x400x107	830x400x107

		CH-1000 EC	CH-1500 EC	CH-2000 EC
Живлення	В/Гц		220/ 50 Гц/1Ф	
Потужність	Вт	500-1000	750-1500	1000-2000
Площа обігріву	м ²	5-15	7-20	10-25
Вага	кг	3,7	4,6	6,0
Габарити	мм	460x400x107	595x400x107	830x400x107



Серія **DOMESTIC BLACK**

CH-1000 MD, CH-1500 MD, CH-2000 MD

- Унікальний аеродинамічний дизайн корпусу сприяє швидкому розповсюдженню теплого повітря по всьому приміщенню та ефективності роботи конвекційної тяги;
- Нагрівальний елемент RX-nano-heateX - цільнолита X-подібна ребриста конструкція, що сприяє швидкому обігріву приміщення. Використання спеціального металу алюмінію із застосуванням Nano-технологій дозволяє за максимально короткий термін набрати робочу температуру;
- Надійне механічне керування;
- Високоточний термостат;
- Система теплових екранів посилення конвекції;
- Подвійна потужність нагріву (повна та половинна);
- IP 24 високий клас пиловологозахищеності;
- Захист від перегріву;
- Міцний композитний матеріал ніжок;
- Кронштейни для настінної установки, стаціонарне опалення;

		CH-1000 MD	CH-1500 MD	CH-2000 MD
Живлення	В/Гц		220/ 50 Гц/1Ф	
Потужність	Вт	500-1000	750-1500	1000-2000
Площа обігріву	м ²	5-15	7-20	10-25
Вага	кг	3,7	4,6	6,0
Габарити	мм	460x400x107	595x400x107	830x400x107

Серія **DOMESTIC BLACK**

CH-1000 ED, CH-1500 ED, CH-2000 ED

- Унікальний аеродинамічний дизайн корпусу сприяє швидкому розповсюдженню теплого повітря по всьому приміщенню та ефективності роботи конвекційної тяги;
- Нагрівальний елемент RX-nano-heateX - цільнолита X-подібна ребриста конструкція, що сприяє швидкому обігріву приміщення. Використання спеціального металу алюмінію із застосуванням Nano-технологій дозволяє за максимально короткий термін набрати робочу температуру;
- Захист від перекидання та перегріву;
- Блокування від використання дітьми;
- Високоточний електронний термостат;
- Система теплових екранів посилення конвекції;
- Подвійна потужність нагріву (повна та половинна);
- Інтелектуальний LED дисплей відображає заданий та фактичний температурний режим, а також всі режими функціонування конвектора;
- Електронне керування з 24-годинним таймером;
- IP 24 високий клас пиловологозахищеності;
- Міцний композитний матеріал ніжок;
- Кронштейни для настінної установки, стаціонарне опалення;

		CH-1000 ED	CH-1500 ED	CH-2000 ED
Живлення	В/Гц		220/ 50 Гц/1Ф	
Потужність	Вт	500-1000	750-1500	1000-2000
Площа обігріву	м ²	5-15	7-20	10-25
Вага	кг	3,7	4,6	6,0
Габарити	мм	460x400x107	595x400x107	830x400x107



Серія **DYNASTY**

CH-1000 MS, CH-1500 MS, CH-2000 MS

- Унікальний аеродинамічний дизайн корпусу сприяє швидкому розповсюдженню теплого повітря по всьому приміщенню та ефективності роботи конвекційної тяги;
- Нагрівальний елемент RX-nano-heateX - цільнолита X-подібна ребриста конструкція, що сприяє швидкому обігріву приміщення. Використання спеціального сплаву алюмінію із застосуванням Nano-технологій дозволяє за максимально короткий термін набрати робочу температуру;
- Надійне механічне керування;
- Ручка для переміщення приладу;
- Високоточний термостат;
- Система теплових екранів посилення конвекції;
- Подвійна потужність нагріву (повна та половинна);
- IP 24 високий клас пиловологозахищеності;
- Захист від перегріву;
- Міцний композитний матеріал ніжок;
- Кронштейни для настінної установки, стаціонарне опалення.

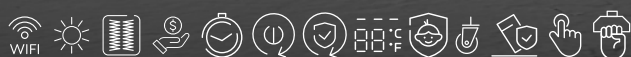
		CH-1000 MS	CH-1500 MS	CH-2000 MS
Живлення	В/Гц	220/50		
Потужність	Вт	500-1000	750-1500	1000-2000
Площа обігріву	м ²	5-15	7-20	10-25
Вага	кг	3,7	4,6	6,0
Габарити	мм	460x400x107	595x400x107	830x400x107

Серія **DYNASTY**

CH-1000 ES, CH-1500 ES, CH-2000 ES

- Унікальний аеродинамічний дизайн корпусу сприяє швидкому розповсюдженню теплого повітря по всьому приміщенню та ефективності роботи конвекційної тяги;
- Нагрівальний елемент RX-nano-heateX - цільнолита X-подібна ребриста конструкція, що сприяє швидкому обігріву приміщення. Використання спеціального металу алюмінію із застосуванням Nano-технологій дозволяє за максимально короткий термін набрати робочу температуру;
- Захист від перекидання;
- Ручка для переміщення приладу;
- Блокування від використання дітьми - збереження налаштувань;
- Високоточний електронний термостат;
- Система теплових екранів посилення конвекції;
- Подвійна потужність нагріву (повна та половинна);
- Інтелектуальний LED дисплей відображає заданий та фактичний температурний режим, а також всі режими функціонування конвектора;
- Електронне керування з 24-годинним таймером;
- IP 24 високий клас пиловологозахищеності;
- Захист від перегріву;
- Міцний композитний матеріал ніжок;
- Кронштейни для настінної установки, стаціонарне опалення.

		CH-1000 ES	CH-1500 ES	CH-2000 ES
Живлення	В/Гц	220/ 50 Гц/1Ф		
Потужність	Вт	500-1000	750-1500	1000-2000
Площа обігріву	м ²	5-15	7-20	10-25
Вага	кг	3,7	4,6	6,0
Габарити	мм	460x400x107	595x400x107	830x400x107



Серія **DYNASTY**

CH-1500 ESWF, CH-2000 ESWF

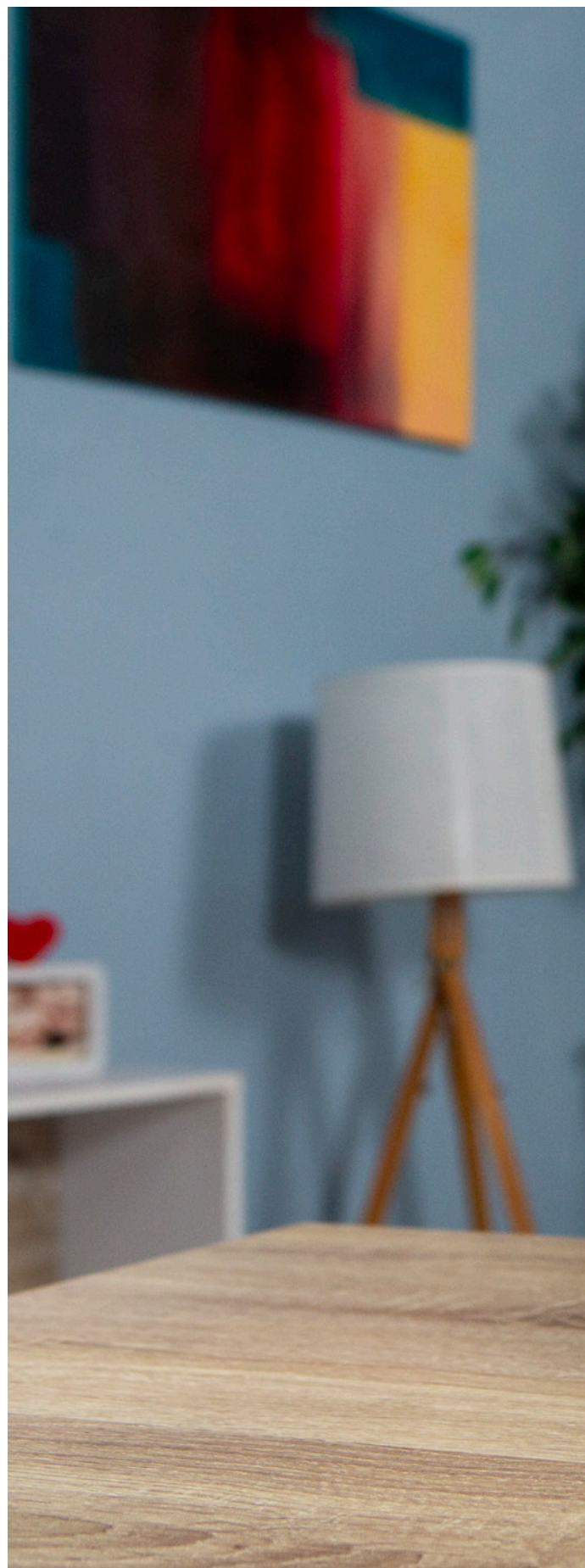
- Wi-Fi модуль для можливості керування конвектором через мобільні пристрої;
- Унікальний аеродинамічний дизайн корпусу сприяє швидкому поширенню теплого повітря по усьому приміщенню і ефективності роботи конвекційної тяги;
- Нагрівальний елемент RX-nano-heatex - суцільнолита X-подібна ребриста конструкція, яка сприяє швидкому обігріву приміщення. Використання спеціального сплаву алюмінію із застосуванням Nano- технологій дозволяє за максимально короткий термін набрати робочу температуру;
- Захист від перекидання;
- Ручка для переміщення приладу;
- Блокування від використання дітьми - для збереження налаштувань;
- Високоточний електронний термостат;
- Система теплових екранів для посилення конвекції;
- Подвійна потужність нагріву (повна і половина);
- Інтелектуальний LED дисплей відображає заданий і фактичний температурний режим, а також всі режими функціонування конвектора;
- Електронне управління з 24-годинним таймером;
- IP 24 високий клас пиловологозахисту;
- Захист від перегрівання;
- Міцний композитний матеріал ніжок;
- Кронштейни для настінної установки, стаціонарне опалювання.

		CH-1500 ESWF	CH-2000 ESWF
Живлення	В/Гц	220/ 50 Гц/1Ф	
Потужність	Вт	750-1500	1000-2000
Площа обігріву	м ²	7-20	10-25
Вага	кг	4,6	6,0
Габарити	мм	595x400x107	830x400x107

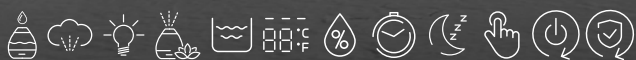
ЗВОЛОЖУВАЧІ ПОВІТРЯ

Сучасні **ЗВОЛОЖУВАЧІ Cooper&Hunter** працюють як на принципі ультразвуку, так і на принципі природного зволоження. Великий асортимент дозволяє обрати саме ту необхідну модель зволожувача, яка ідеально буде контролювати рівень вологості у вашій оселі.

Великий вибір моделей так само відрізняється за дизайном корпусу, що дає змогу **ЗВОЛОЖУВАЧУ Cooper&Hunter** підкреслити ваш інтер'єр, і разом з тим, бути непомітним у приміщенні, якщо є такий запит.







Серія **CAYMAN**

CH-4645T

- Холодна і тепла пара - пастеризація води до 80°C;
- Долив води зверху, значно спрощує експлуатацію і використання приладу;
- Великий резервуар 4,5 л;
- Рекордна продуктивність по зволоженню 460 мл/г;
- 7 кольорів підсвічування основи зволожувача;
- Аромакапсула для створення SPA-ефекту;
- Подвійний поворотний носик розпилювача на 360°;
- Інформативний дисплей відображає поточний рівень вологості в реальному часі;
- 12 годинний таймер з кроком в 1 годину;
- Інтелектуальний нічний режим;
- Інтуїтивне сенсорне керування;
- Автоматичний контроль рівня вологості;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну і відпочинку.

Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання (холодна пара/тепла пара)	Вт	30/90
Зволоження (холодна/тепла пара)	мл/год.	350/460
Площа зволоження	м²	30-60
Місткість резервуару	л	4,5
Рівень шуму	дБ	≤32
Вага	кг	2,08
Габарити	мм	195x195x320

Серія **GRENADA**

CH-2550T

- Долив води зверху, значно спрощує експлуатацію і використання приладу;
- Великий резервуар 5 л;
- Атмосферне підсвічування верхньої частини зволожувача;
- Аромакапсула для створення SPA- ефекту;
- Інформативний дисплей відображає поточний рівень вологості в реальному часі;
- Ультрафіолетове очищення води в резервуарі;
- 8 годинний таймер;
- Інтелектуальний нічний режим;
- Інтуїтивне сенсорне керування;
- Автоматичний контроль рівня вологості;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну і відпочинку;
- Поворотний носик розпилювача на 360°.

Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання	Вт	26
Зволоження (холодна пара)	мл/год.	250±20%
Площа зволоження	м²	25-30
Місткість резервуару	л	5,0
Рівень шуму	дБ	≤38
Вага	кг	1,9
Габарити	мм	170x170x380



Серія **BORA-BORA**

CH-2820T

- Долив води зверху, значно спрощує експлуатацію і використання приладу;
- Оптимальний об'єм бака 2 л;
- Атмосферне підсвічування зволожувача;
- Аромакапсула для створення SPA-ефекту;
- Інформативний дисплей відображає поточний рівень вологості в реальному часі;
- 12 годинний таймер;
- Інтелектуальний автоматичний режим;
- Інтуїтивне сенсорне керування;
- Автоматичний контроль рівня вологості;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну і відпочинку;
- Поворотний носик розпилювача на 360°;

Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання	Вт	26
Зволоження (холодна пара)	мл/год.	280
Площа зволоження	м ²	30-40
Місткість резервуару	л	2,0
Рівень шуму	дБ	≤30
Вага	кг	1,34
Габарити	мм	170x170x254

Серія **BORA-BORA NIGHT**

CH-2820TWF

- Долив води зверху, значно спрощує експлуатацію і використання приладу;
- Оптимальний об'єм бака 2 л;
- Атмосферне підсвічування зволожувача;
- Аромакапсула для створення SPA-ефекту;
- Інформативний дисплей відображає поточний рівень вологості в реальному часі;
- 12 годинний таймер;
- Інтелектуальний автоматичний режим;
- Інтуїтивне сенсорне керування;
- Автоматичний контроль рівня вологості;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну і відпочинку;
- Поворотний носик розпилювача на 360°;
- WI-FI керування через додаток C&N Smart.

Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання	Вт	26
Зволоження (холодна пара)	мл/год.	280
Площа зволоження	м ²	30-40
Місткість резервуару	л	2,0
Рівень шуму	дБ	≤30
Вага	кг	1,34
Габарити	мм	170x170x254



Серія **HAWAII**

CH-2520T

- Ідеальний вибір: красиво, просто, ефективно;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну і відпочинку;
- Атмосферне підсвічування зволожувача;
- Просте керування;
- Продуктивність по зволоженню 250 мл/год;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Поворотний носик розпилювача.

Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання	Вт	13
Зволоження (холодна пара)	мл/год.	250
Площа зволоження	м ²	20-25
Місткість резервуару	л	2,0
Рівень шуму	дБ	≤30
Вага	кг	1,34
Габарити	мм	200x196x296

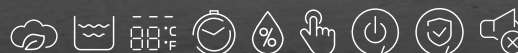


Серія **CAPRI**

CH-2828

- Концепція "3 в 1": Зволожувач + Ароматизатор + Нічна лампа;
- Ідеальний вибір - красиво та просто;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну та відпочинку;
- Надійне механічне керування;
- Продуктивність по зволоженню 280 мл/г;
- Оптимальний об'єм бака 2,8 л;
- Ароматична капсула для створення SPA-ефекту;
- Поворотний носик розпилювача;
- Фільтр з іонообмінною смолою для пом'якшення води;
- Індикація та автоматичне вимкнення за відсутності води.

Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання	Вт	25
Зволоження (холодна пара)	мл/год.	280
Площа зволоження	м ²	25-30
Місткість резервуару	л	2,8
Рівень шуму	дБ	≤38
Вага	кг	1,0
Габарити	мм	205x200x295



Серія MALTA

CH-2835

- Ідеальний вибір: красиво та просто;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну та відпочинку;
- Мультифункціональна кнопка;
- Продуктивність по зволоженню 250 мл/годину;
- Оптимальний об'єм бака 3,5 л;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Фільтр з іонообмінною смолою для пом'якшення води в комплект постачання не входить;
- Індикація та автоматичне вимкнення за відсутності води.

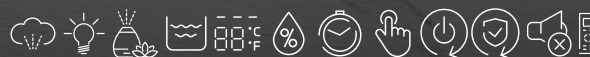
Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання	Вт	25
Зволоження (холодна пара)	мл/год.	250
Площа зволоження	м ²	30-40
Місткість резервуару	л	3,5
Рівень шуму	дБ	≤38
Вага	кг	1,0
Габарити	мм	269x267x324

Серія JAVA

CH-3330Ev

- Технологія традиційного холодного випару NatureCloud виключає появу білого нальоту;
- Оптимальний об'єм бака 3 л;
- Відносно велика продуктивність випаровування, як для зволожувачів традиційного типу 330 мл/г;
- Енергоефективний DC мотор вентилятора;
- 4 режими роботи вентилятора (Low/Mid/High/Turbo);
- Спеціальний дизайн ґрат виходу повітря, для рівномірного розподілу зволоженого повітря;
- Інформативний дисплей відображає поточний рівень вологості;
- 12 годинний таймер, з кроком 1 годину;
- Можливість вибору яскравості підсвічування у нічному режимі;
- Інтуїтивне сенсорне керування;
- Автоматичний контроль рівня вологості;
- Автоматичне вимкнення, при порожньому баку;
- Зволожуючий фільтр виконаний з антибактеріального матеріалу;
- Безшумна робота, для комфортного використання під час сну і відпочинку.

Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання	Вт	12
Зволоження (холодна пара)	мл/год.	330
Площа зволоження	м ²	30-50
Місткість резервуару	л	3,0
Рівень шуму (Low/Mid/High/Turbo)	дБ	24/30/40/52
Вага	кг	2,3
Габарити	мм	229x229x363



Серія **COSTARICA**

CH-3545

- Холодна та тепла пара - пастеризація води до 80°C;
- Великий резервуар 4,5 л;
- Продуктивність із зволоження 350 мл/год;
- Підсвічування резервуара, що відключається;
- Аромакапсула для створення SPA-ефекту;
- Пульт ДУ;
- Інформативний дисплей відображає поточний рівень вологості та температури, інтенсивність виходу пари та режими роботи таймера та іонізатора;
- 12 годинний таймер із кроком 1 годину;
- Нічний режим;
- Інтуїтивне сенсорне керування;
- Автоматичний контроль рівня вологості;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Пом'якшуючий фільтр-картридж для очищення води від надлишків солей;
- Безшумна робота для використання під час сну та відпочинку

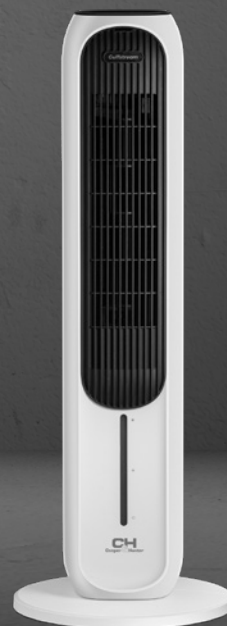
Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання (холодна пара/тепла пара)	Вт	40/110
Зволоження (холодна/тепла пара)	мл/год.	350
Площа зволоження	м²	30-40
Місткість резервуару	л	4,5
Рівень шуму	дБ	≤39
Вага	кг	2,1
Габарити	мм	230x165x320

Серія **BARBADOS**

CH-2630

- Концепція «2 в 1»: Зволожувач + ароматизатор;
- Оптимальний об'єм бака 3,0 л;
- Продуктивність по зволоженню 300 мл/годину;
- Підсвічування бака, що включається, для перевірки рівня води;
- Аромакапсула для створення SPA-ефекту;
- Пульт ДУ;
- Стильний сучасний екран відображає режими роботи таймера, поточний рівень вологості і температури, інтенсивність виходу пари;
- Інтуїтивне сенсорне керування;
- 8 годинний таймер із кроком 1 година;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Пом'якшуючий фільтр-картридж для очищення води від надлишків солей;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну та відпочинку;
- Бокове вікно з прозорого пластику для візуалізації рівня води в баку.

Живлення	В/Гц	220/50
Електроспоживання	Вт	26
Зволоження (холодна пара)	мл/год.	250±20%
Площа зволоження	м²	25-30
Місткість резервуару	л	5,0
Рівень шуму	дБ	≤38
Вага	кг	1,9
Габарити	мм	170x170x380



Серія **FIJI**

CH-F1500CSE

- Концепція «2 в 1»: Зволожувач + ароматизатор;
- Оптимальний об'єм бака 3,0 л;
- Продуктивність по зволоженню 300 мл/годину;
- Підсвічування основи бака, що включається, можна використовувати як нічник;
- Аромакапсула для створення SPA-ефекту;
- Стильний сучасний дисплей відображає режими роботи таймера та інтенсивність виходу пари;
- Сенсорне керування;
- 12 годинний таймер з кроком – 1 година;
- Автоматичне вимкнення при порожньому баку;
- Пом'якшуючий фільтр-картридж для очищення води від надлишків солей;
- Безшумна робота для комфортного використання під час сну та відпочинку;
- «Вікно» із прозорого пластику, для візуалізації рівня води в баку.

Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Потужність	Вт	1000/1500
Площа обігріву	м ²	10/15
Встановлення		Напольне / Настільне
Вага	кг	1,03
Габарити	мм	120x120x300

Серія **GULFSTREAM**

Кліматичний комплекс CH-PHF45402Ev

- Керамічний високоефективний енергозберігаючий нагрівальний елемент, для нагріву великої площі за короткий проміжок часу;
- Технологія традиційного холодного випару NatureCloud виключає появу білого нальоту;
- Режим охолодженого зволоженого повітря;
- Фільтр виготовлений із спеціального антибактеріального матеріалу, що запобігає появі бактерій та грибків у піддоні;
- Коливання приладу на 80° дозволяє рівномірно прогріти приміщення;
- Програмування таймеру на 7 годин;
- Запатентований вентилятор з легким доступом для обслуговування;
- Пульт дистанційного керування;
- Спеціальний паз для фіксації пульта дистанційного керування та пересування;
- Захист від перекидання;
- Захист від перегріву.

Напруга	В	220
Частота струму	Гц	50 Гц
Електроспоживання (Охолодження/ Нагрів)	Вт	55/2000
Зволоження	мл/год.	450
Площа обігріву	м ²	15-20
Площа зволоження	м ²	30-50
Місткість резервуару	л	4,0
Рівень шуму	дБ	≤61
Вага	кг	7,97
Габарити	мм	898x330x330

КУЛЕРИ ПІДЛОГОВІ

Зручні **КУЛЕРИ Cooper&Hunter**, які мають підлогову інсталяцію. Продуктова лінійка кулерів дозволяє обрати саме той кулер і саме з тими функціями які необхідні. Зокрема, є можливість обрати кулер із компресорним/електронним охолодженням для холодної води та електричним нагрівом для підготування гарячої води. А також диспенсери без нагріву та охолодження води

КУЛЕРИ Cooper&Hunter мають різноманітні кольорові гами, які дозволяють інтегрувати пристрій у будь-який інтер'єр.







H1-U4LB



H1-LM



H1-U4LW H1-U4LF



Серія DESIGN

Кулер для води з функціями нагрівання, компресорного охолодження та очищення
H1-U4LB; H1-U4LW; H1-U4LF

- Підлогова установка;
- Сучасний дизайн;
- 4х рівнева система очищення PP+CTO+UF+T33;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода	гаряча/холодна	
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	550/90
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	5/(90°C)/ 3/(10°C)
Холодоагент/кількість	г	R134a/35
Вага	кг	1,34
Габарити	мм	335x335x1010

H1-LB H1-LS H1-LW H1-LF H1-LH H1-LC



Серія DESIGN

Кулер для води з функціями нагрівання та компресорного охолодження
H1-LW; H1-LB; H1-LS; H1-LM; H1-LH; H1-LF; H1-LC

- Підлогова установка;
- Сучасний дизайн, широка лінійка кольорів;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода	гаряча/холодна	
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	500/130
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	5/(90°C)/ 2/(10°C)
Холодоагент/кількість	г	R134a/32
Вага	кг	12
Габарити	мм	335x335x1010



H1-LER



H1-LNG



Серія DESIGN

Кулер для води з функціями нагрівання та електронного охолодження

H1-LEW; H1-LEB; H1-LES; H1-LEH; H1-LEM; H1-LER; H1-LEG; H1-LEF; H1-LEC

- Підлогова установка;
- Сучасний дизайн, широка лінійка кольорів;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода		гаряча/холодна
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	500/68
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	5/(90°C) / 0,7/(10°C)
Вага	кг	6,5
Габарити	мм	335x335x1010



Серія DESIGN

Диспенсер для води з функцією нагрівання

H1-LNW; H1-LNB; H1-LNS; H1-LNH; H1-LNM; H1-LNR; H1-LNG; H1-LNF; H1-LNC

- Підлогова установка;
- Сучасний дизайн, широка лінійка кольорів;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

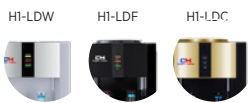
Вода		гаряча
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагріву	Вт	500
Продуктивність нагріву	л/год.	5/(90°C)
Вага	кг	6,5
Габарити	мм	335x335x1010



H1-LDH



CH-V118DN



Серія **DESIGN**

Диспенсер для води
H1-LDW; H1-LDH; H1-LDF; H1-LDC

- Підлогова установка;
- Сучасний дизайн, 3 кольори;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Серія **CLASSIC**

Диспенсер для води
CH-V118DN

- Підлогова установка;
- Найдоступніше рішення серед диспенсерів;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода		кімнатна
Вага	кг	1,34
Габарити	мм	335x335x1010

Вода		кімнатна
Вага	кг	1,34
Габарити	мм	335x335x1010



CH-V130B



CH-V970B



CH-V950B



Серія **GENIUS**

Кулер для води з функціями нагрівання та електронного охолодження
CH-V130W; CH-V130S; CH-V130B

- Підлогова установка;
- Шапка для зберігання стаканчиків;
- Сучасний компактний дизайн у 3 кольорах;
- Три кнопки подачі води: гаряча – холодна – кімнатна;
- Клавiша гарячої води із захистом від опіків;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що контактують з водою - ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода	гаряча/холодна/кімнатна	
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	500/68
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	5/(90°C)/ 0,7/(10°C)
Вага	кг	6,5
Габарити	мм	335x335x1010

Серія **PREMIUM**

Кулер для води з функціями нагрівання та компресорного охолодження
CH-V970B; CH-V950B

- Підлогова установка;
- Великий холодильник на 20 л;
- Дизайнерська модель 2018 року, із вбудованими у верхній частині корпусу, кнопками;
- Три кнопки подачі води, клавiша гарячої води із захистом від опіків;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода	гаряча/холодна/кімнатна	
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	420/100
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	4/(85°C)/ 2/(15°C)
Холодоагент/кількість	г	R134a/36
Вага	кг	16,85
Габарити	мм	310x360x1000



CH-V45AE



CH-V45BN



Серія **BLACK EDITION**

Кулер для води з функціями нагрівання та електронного охолодження
CH-V45AE

- Підлогове встановлення;
- Дизайнерська модель, з вбудованими кнопками у верхній частині корпусу;
- Клавіша гарячої води із захистом від опіків;
- Автоматичний контроль температури;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Резервуар для нагріву води виготовлено з високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Енергозберігаюча технологія і низьке споживання електроенергії;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що стикаються з водою, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник

Вода		гаряча/холодна
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	500/100
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	5.7 (85°C) / 2.2 (10°C)
Вага	кг	10,7
Габарити	мм	274x298x928

Серія **BLACK EDITION**

Кулер для води з функціями нагрівання та компресорного охолодження
CH-V45BN

- Підлогове встановлення;
- Нижнє завантаження бутля з водою;
- Дизайнерська модель, з вбудованими кнопками у верхній частині корпусу;
- Клавіша гарячої води із захистом від опіків;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Резервуар для нагріву води виготовлено з високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Енергозберігаюча технологія і низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що стикаються з водою, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник

Вода		гаряча/холодна
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	420/100
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	4 (85°C) / 2 (10°C)
Холодоагент/кількість	г	R134a/32
Вага	кг	15,1
Габарити	мм	310x360x1040



CH-V127C

R134A



CH-V128EN



CH-V128EB



Серія **STANDARD**

Кулер для води з функціями нагрівання та компресорного охолодження
CH-V127C

- Підлогова установка;
- Компресорне високоефективне охолодження;
- Клавіша гарячої води із захистом від опіків;
- Резервуар для нагріву води виготовлений з високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Енергозберігаюча технологія і низьке споживання електроенергії;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що стикаються з водою, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник;

Вода		гаряча/холодна
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	420/100
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	4/(95°C)/ 2/(10°C)
Холодоагент/кількість	г	R134a/25
Вага	кг	6.01
Габарити	мм	360x335x985

Серія **CLASSIC**

Кулер для води з функціями нагрівання та електронного охолодження
CH-V128EN; CH-V128EB

- Підлогова установка;
- Сучасний дизайн;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Шапка для зберігання стаканчиків 12л;
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Без регулювання температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода		гаряча/холодна
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	420/80
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	6 (85°C)/ 0.72 (10°C)
Вага	кг	5.8
Габарити	мм	296x300x845



CH-V128FN

CH-V128FB

Серія **CLASSIC**

Кулер для води з функцією нагрівання
CH-V128EN; CH-V128EB

- Підлогова установка;
- Сучасний дизайн;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Шапка для зберігання стаканчиків 12л;
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Без регулювання температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

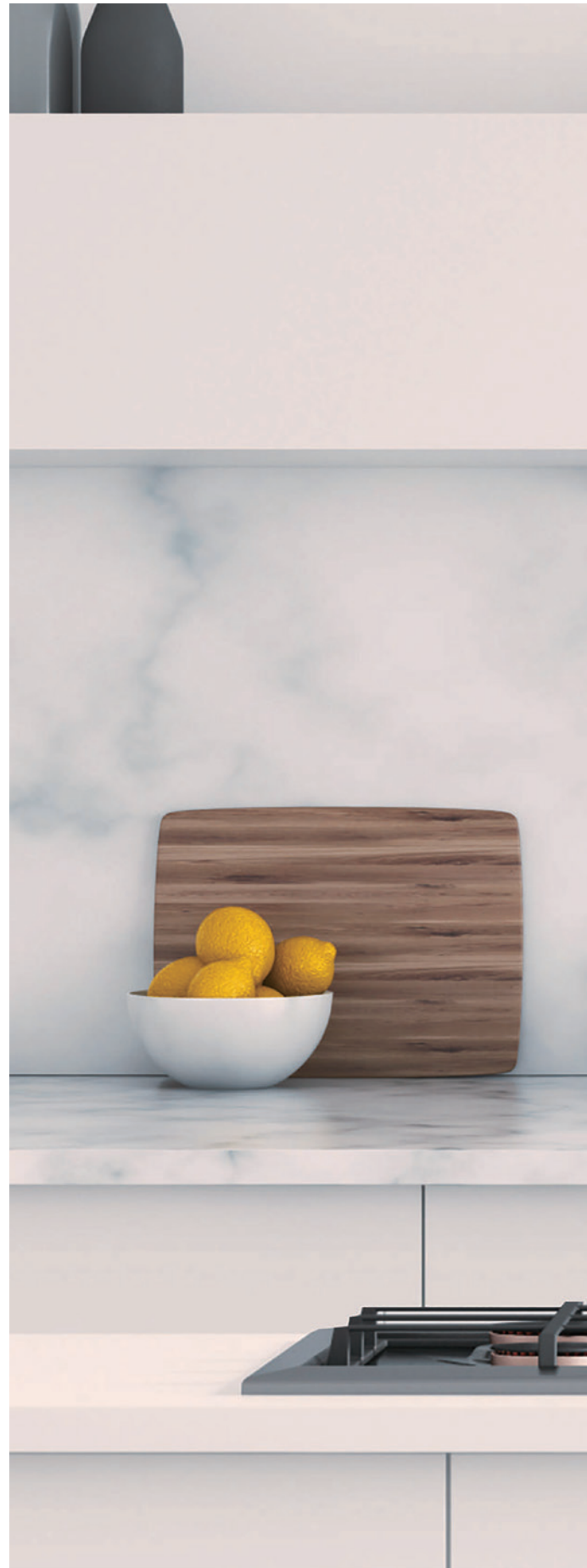
Вода		гаряча
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагріву	Вт	420
Продуктивність нагріву	л/год.	5 (85°C)
Вага	кг	5.8
Габарити	мм	296x300x845

КУЛЕРИ НАСТІЛЬНІ

Зручні настільні **КУЛЕРИ Cooper&Hunter** – є компактною альтернативою для підлогових кулерів.

Це зручний варіант кулера, який може бути встановлений на столі, тим самим не потребує додаткового місця на підлозі в тих випадках коли це є більш зручним варіантом монтажу.

КУЛЕРИ Cooper&Hunter оснащені компресорним/електронним охолодженням для холодної води та електричним нагрівом для підготування гарячої води.







CH-D65FN



CH-D65E



CH-D65F

Серія SMART

Диспенсер для води з функціями нагрівання
CH-D65F; CH-D65FN

- Настільне встановлення;
- Сучасний дизайн, 2 кольори виконання;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Клавіша гарячої води із захистом від опіків;
- Підвищена продуктивність з нагрівання;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода		гаряча
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/оолодження	Вт	420
Продуктивність нагрів/оолодження	л/год.	4/(90°C)
Вага	кг	3.9
Габарити	мм	335x335x1010



CH-D65EN

Серія SMART

Кулер для води з функціями нагрівання та електронного охолодження
CH-D65E; CH-D65EN

- Настільне встановлення;
- Сучасний дизайн, 2 кольори виконання;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Клавіша гарячої води із захистом від опіків;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода		гаряча/холодна
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	420/80
Продуктивність нагрів/оолодження	л/год.	4/(90°C)/ 0,6/(10°C)
Вага	кг	3.9
Габарити	мм	300x306x415



H1-TN



H1-TES

H1-TW H1-TF



Серія DESIGN

Кулер для води з функціями нагрівання та компресорного охолодження
H1-TW, H1-TF, H1-TN

- Настільне встановлення;
- Сучасний дизайн, 3 кольори виконання;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання та охолодження;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода		гаряча/холодна
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	500/100
Продуктивність нагрів/охолодження	л/год.	5(90°C)/2(10°C)
Холодоагент/кількість	г	R134a/32
Вага	кг	9.5
Габарити	мм	330x340x550

H1-TEB H1-TEW H1-TEM H1-TEF H1-TEH H1-TER



Серія DESIGN

Кулер для води з функціями нагрівання та електронного охолодження
H1-TEW; H1-TEB; H1-TES; H1-TEH; H1-TEM; H1-TER; H1-TEF

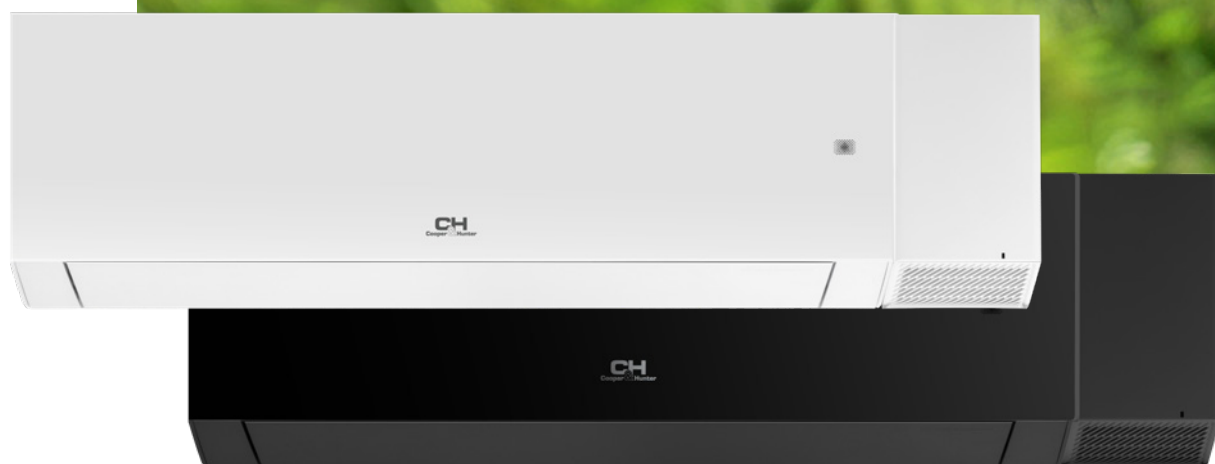
- Настільне встановлення;
- Сучасний дизайн, широка лінійка кольорів;
- Резервуар для нагрівання води виготовлений із високоякісної харчової нержавіючої сталі;
- Підвищена продуктивність з нагрівання;
- Крани із системою - "натиск кухлем";
- Енергозберігаюча технологія та низьке споживання електроенергії;
- Автоматичний контроль температури;
- Антибактеріальне покриття внутрішніх деталей, що торкаються води, що ефективно захищає від поширення вірусів і бактерій;
- Знімний краплезбірник.

Вода		гаряча/холодна
Живлення	В/Гц	220/50
Потужність нагрів/охолодження	Вт	500/68
Продуктивність нагріву	л/год.	5(90°C)/0.7(10°C)
Вага	кг	4.5
Габарити	мм	330x340x550

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

	Режим обігріву		Сенсор забруднення фільтру
	Режим охолодження		Фільтри води
	Режим зволоження		Керамічний нагрівальний елемент
	Режим осушення		Підсвітка
	Режим сушіння одягу		Нічний режим
	SMART ECO режим		Тихий режим
	Режим таймеру		Сенсор забруднення повітря PM2.5
	Автоматичне відключення		Сенсор забруднення повітря VOC
	Автоматичний захист		Ультразвукове зволоження
	Ручне управління		Технологія зволоження NatureCloud
	Сенсоне управління		Аромакапсула
	Інформативний LED дисплей		Долив води зверху
	Блокування приладу від дітей		Нижнє завантаження бутля з водою
	Ємність для води		Завантаження бутля з водою зверху
	Автоматичний контроль вологості		Холодна вода
	Економне використання електроенергії		Гаряча вода
	Мобільне переміщення (коліщатка).		Вода кімнатної температури
	Захист від падіння		Електронне охолодження води
	Антибактеріальне покриття		Компресорне охолодження води
	Багатошвидкісний вентилятор		Ручка для зручного пересування пристрою
	CH-SMART ION фільтр		Пульт дистанційного керування в комплекті
	Багатошаровий фільтр		Дистанційне керування по WiFi
	Фільтр HEPA		Холодоагент R134a
			Холодоагент R410a
			Холодоагент R290

NATURE Series



КОНДИЦІОНЕР З БЛОКОМ ПІДМІСУ СВІЖОГО ПОВІТРЯ



cooperandhunter.com