

SUPER ICETREE

청호 얼음정수기 슈퍼아이스트리



국내 최고 수준의 압도적 제빙량 슈퍼아이스트리

얼음정수기를 최초로 선보인 얼음정수기의 명가답게
얼음 12알 제빙 시간은 단 11분, 얼음을 채우는 속도 또한 압도적입니다.
* 실제 제빙량은 원수 온도 및 주위 환경에 따라, 차이가 발생할 수 있습니다.

하루 제빙량: 약 18kg

아이스룸 저장량: 약 4kg

1635 / 360

일일 약 1635알(약 18kg)의
넉넉한 제빙량

최대 약 360알(약 4kg)의
얼음을 한번에 보관

‘슈퍼’답게 연속 냉수 66잔,
정수 200잔 이상 취수

물 사용량이 많은 공간에 최적화된 정수 24ℓ,
냉수 8ℓ, 온수 3.8ℓ의 용량으로 원하는 순간에 끊김 없이
사용할 수 있습니다. 푸쉬바(Push Bar) 터치 시 정수과 냉수는
자동 출수되고, 온수는 대기 시간 없이 바로 취수되어 편리합니다.

△_{정수}^{24ℓ} *_{냉수}^{8ℓ} |||_{온수}^{3.8ℓ}



* 만수 시 정수 24ℓ: 120㎖ 1잔 기준 약 200잔. 만수 시 냉수 8ℓ: 120㎖ 1잔 기준 약 66잔
* 최대 용량 정수 24ℓ, 냉수 8ℓ 슈퍼트리 제품 기준, 온수 3.8ℓ 슈퍼아이스트리/슈퍼트리 제품 모두 해당
* 실제 용량은 원수 온도 및 주위 환경에 따라, 차이가 발생할 수 있습니다.

'슈퍼 멤브레인' 필터로 더 빠르게 더 풍부하게

기존 자사 대형 얼음정수기 모델
멤브레인 필터 대비 정수량·정수 공급 속도
약 20% 증대

역삼투압 정수 시스템의 핵심인 '멤브레인 필터'의 정수 능력이 업그레이드되었습니다.
기존 대비 고유량 필터(120 GPD) 적용으로 정수량과 탱크 내 정수 공급 속도가 약 20% 증대되어
제품 설치 및 정기점검 후 더욱 빠르게 깨끗한 물을 사용하실 수 있습니다.

* 멤브레인 필터 정수량 수압 3.5kgf/cm², 수온 25°C 조건 자사 실험 결과
* 실제 용량은 원수 온도 및 주위 환경에 따라, 차이가 발생할 수 있습니다.



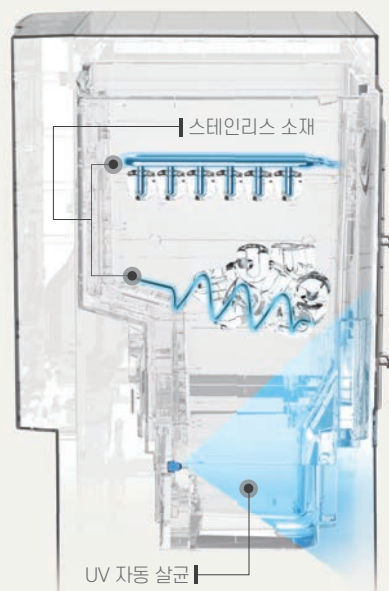
마음 놓을 수 있는 안심 기술

냉수탱크는 UV 자동 살균 기술로 안심

냉수탱크 UV 자동 살균 기술로 만수 후 2시간마다
30분간 UV LED 살균 동작으로 더욱 안심할 수 있습니다.

얼음이 닿는 곳은 스테인리스 소재로 안심

얼음이 맺히는 트레이 뿐만 아니라, 생성된 얼음의 순환을
돕는 스파이럴까지 위생적인 스테인리스 소재로 업그레이드!
스테인리스 소재로 더욱 강해진 스파이럴은 얼음을 강력하게
밀어내어 많은 양의 얼음 사용 시 편리함을 더해줍니다.



27.6cm로 넉넉한 취수구 높이

27.6cm의 넉넉한 취수구 높이로
1ℓ 이상의 큰 용기까지 편리하게 사용 가능합니다.



실용적인 0.5ℓ / 1ℓ / 연속 정량 취수



0.5ℓ



1ℓ



연속

스마트한 자동 절전 & 안전을 위한 잠금 기능

* 5시간 이상 미사용 시 자동 절전모드로 전환 * 얼음, 온수 잠금 기능



자동 절전



잠금

물탱크를 자동으로 비우고 채우는 ACS 스마트 기능

* ACS(Auto Cleaning System) 스마트 기능 4일 1회 동작



SUPER ICETREE

부족함 없이 시원한 얼음 가득, 끊김 없이 풍부한 정수 가득
많은 양의 얼음과 물이 필요한 곳이라면, 국내 최고 수준의
압도적 제빙량의 청호 얼음정수기 슈퍼아이스트리를 만나보세요!

청호 얼음정수기

슈퍼아이스트리

제품사양



블랙



오트밀베이지

제품명	청호 얼음냉온정수기 슈퍼아이스트리	청호 냉온정수기 슈퍼트리
모델명	WI-80S9P510M	WP-80S9P510M
얼음	저장량	약 4.0kg
	1일 최대 제빙량	약 18.0kg
용량	정수	15.0ℓ
	냉수	24.0ℓ
온수	5.8ℓ	8.0ℓ
	3.8ℓ	3.8ℓ
제품크기	430 W X 498 D X 1,490 H	430 W X 498 D X 1,490 H
제품무게	50kg	47.5kg
제품색상	블랙 ● / 오트밀베이지 ○	오트밀베이지 ○
정격전압	AC 220 V/60 Hz	AC 220 V/60 Hz
에너지소비효율등급	2등급	2등급
사용환경온도	4°C~38°C	4°C~38°C
P등급	IPX1	IPX1
안전인증	HJ07075-23066A	HJ07075-23067A
전자파인증	R-R-486-WI-80S9P510M	R-R-486-WP-80S9P510M



제품사용 및 구입문의



※본 카탈로그의 내용과 이미지는 소비자의 이해를 돋기 위한 것으로 제품의 외관, 성능 등을 향후 제품 개선을 위해 예고 없이 일부 변경될 수도 있습니다.
※제품의 색상은 인쇄 과정으로 인해 실제와 약간 다를 수 있습니다. ※본 카탈로그의 이미지는 WI-80S9P510M 버전으로, 일부 제품 이미지가 상이할 수 있습니다.
※더 자세한 사항은 공식 홈페이지(www.chungho.co.kr)에서 확인하여 주시기 바랍니다. [2023년 3월 기준]

