



셀트리온
新성장전략 공개
'글로벌 톱3' 목표
나



Life

김기문
"임기를 끝으로
회장직 마무리"
L2



12분마다 신선한 얼음 생성... 하루 최대 1659개

코웨이

아이스 스탠드 시리즈

얼음 저장고 용량 1kg~5.2kg 세분화

코웨이가 지난해 말 국내 최대 얼음 용량의 스탠드형 정수기 '아이스 스탠드 5.2'를 출시한데 이어 최근에는 중형 스탠드 얼음정수기 중 가장 많은 제빙량을 갖춘 '아이스 스탠드 3.0'을 선보이며 시장을 더욱 공략하고 있다.

국내에서 용량이 가장 큰 '아이스 스탠드 5.2'는 5.2kg의 넉넉한 얼음저장고를 탑재했다. 일일 제빙량은 기존 모델 대비 약 94% 증가한 20kg을 구현해 하루에 최대 약 1659개의 얼음을 생성한다. 특히 12분마다 신선한 얼음을 생성하는 쾌속 제빙 기술력을 탑재해 기존 대비 약 31% 빠른 속도로 얼음을 공



아이스 스탠드 3.0 정수기 /코웨이

급해준다.

중형 사이즈의 '아이스 스탠드 3.0'은 전작 대비 부피를 약 11% 줄였음에도 일일 제빙량이 두 배로 늘어난 13.6kg을 구현해내 하루 최대 약 1246개의

얼음을 생성할 수 있다.

컴팩트 사이즈의 '아이스 스탠드 1.0'은 소규모 업소에서도 얼음을 사용하고 싶다는 소비자 의견을 반영해 공간 활용도를 높여 좁은 장소에서도 여유롭게 사용할 수 있다.

물을 받는 순간의 편의와 효율성도 강화했다. 신제품 2종의 추출부 높이는 허리를 굽힐 필요가 없도록 팔 높이까지 올렸다. 추출 공간은 27cm로 넓어져 긴 물병도 기울이지 않은 채로 안정감 있게 올려두고 편리하게 사용할 수 있다.

언제나 깨끗하게 관리할 수 있도록 위생도 신경 썼다. 4중 UV 살균 기능으로 얼음 저장고부터 트레이, 파우셋을 주기적으로 살균해주며 작동 상황은 전면 화면을 통해 한 눈에 확인할 수 있다.



1인 가구 맞춤형 침대 '올리보'.

/에이스침대

"1인가구 취향 딱 맞춰드려요" '올리보·루체·벨라' 침실 혁신

에이스침대

침실 솔루션

올리보, 브리티시 레트로 감성 재해석

매년 빠르게 증가하는 1인가구의 독특한 소비 패턴이 주목받고 있다.

에이스침대는 이같은 트렌드에 주목해 1인 가구 맞춤형 침실 솔루션을 내놨다.

올해 새롭게 출시한 '올리보(OLIVIO)'는 브리티시 레트로 감성을 현대적으로 재해석한 패브릭 싱글 침대다. 헤드보드의 톤 다룬된 올리브 그린 컬러와 정갈한 체크 패턴이 침실에 평온하면서도 생기 있는 무드를 더하며, 자연의 색감을 담아 내추럴·모던 콘셉트의 인테리어와도 조화롭게 어

우러진다.

아트월 컨셉의 '루체-LUCE-III'는 고급스러운 템파보드와 은은한 LED 조명의 조화가 돋보이는 호텔 침대다. 자연광을 닮은 부드러운 조명이 낮에는 우아한 모던함을, 밤에는 안락한 무드를 선사해 부티크 호텔에 온 듯한 감각적인 분위기를 느낄 수 있다.

또다른 제품인 프리미엄 하드타입 매트리스 '에이스 벨라-III(ACE BELLA-III)'는 머리부터 발끝까지 견고하게 지지해줘 극강의 편안함을 선사한다. 에이스 벨라-III에는 체압을 고르게 분산시키는 강력한 지지력의 '플러스 파워 스프링'을 사용했다. 강선 절단이나 변형을 줄인 5%회전의 오픈형 설계로 장기간 사용해도 처음과 같은 지지력을 자랑한다.

16cm 초슬림 디자인... 3세대 이중관 냉각기술 도입

교원 웰스

슬림원 직수정수기

iF·레드닷 등 세계 디자인 어워드 석권

교원 웰스가(Wells) 1·2인 가구에 최적화된 미니멀 가전 '슬림원 직수정수기'로 봄 가전 시장을 공략한다.

슬림원은 한 뼘 남짓한 공간으로 주방의 품격을 높일 수 있는 제품이다. 가로 폭 16cm의 초슬림 디자인을 적용해 최소한의 면적에 설치할 수 있다. 냉수와 온수, 정수 기능을 완벽히 갖추면서도 주방 상판 위 점유 공간을 획기적으로 줄인 게 특징이다.

외관 디자인은 절제된 직선과 원통형 코크의 조화를 통해 인테리어 오브제로서의 가치를 극대화했다. 전면 디스플레이에는 이음새 없이 매끈한 표

면을 구현하는 인몰드 라벨링(IML) 공법을 적용했으며 은은하게 빛나는 히든 라이팅 버튼을 더해 군더더기 없는 디자인을 완성했다. 암석층을 통과한 미네랄 물의 이미지를 형상화한 '마블 화이트'와 '마블 워그레이' 색상은 어떤 환경에서도 자연스럽게 어울린다. 출수부에 적용한 메탈 코크와 'MINERAL' 각인은 교원 웰스만의 정수 기술 정체성을 상징하는 포인트 역할을 한다. 이런 디자인 경쟁력은 iF와 레드닷, 일본 굿 디자인 어워드에 이어 '2025 IDEA 디자인 어워드' 홈 부문 은상 수상까지 세계 4대 디자인 어워드 석권이라는 성과로 증명됐다.

내부에는 특히 출원한 '3세대 이중관 냉각기술'을 통해 냉각 장치 체적을 약 60% 줄였다. 확보된 여유 공간에 '3중 미네랄 필터 시스템'을 배치해 디

자인과 정수 성능의 조화를 이뤄냈다.

위생과 편의성도 뛰어나다. 2시간마다 자동으로 작동하는 UV 케어 시스템과 분리 세척이 가능한 트레이와 출수부는 관리 부담을 덜어준다. 케어+ 모델은 물이 흐르는 곳을 5일마다 전해수로 자동 케어해 준다.



슬림원 직수정수기 /교원 웰스

수납부터 스마트 테이블까지 공간 혁신 신제품 3종 출격

현대리바트

에딧·스와니에·위무브

에딧, 5mm 단위 맞춤제작 가능

현대백화점그룹 계열 토탈 인테리어 기업 현대리바트가 올해 상반기 이사·혼수 시즌을 겨냥해 디자인과 실용성을 겸비한 신제품 3종을 출시했다.

'에딧(Edit)'은 5mm 단위까지 조절할 수 있는 맞춤 제작 시스템을 통해 수납 효율을 극대화한 불박이장이다. 컬러는 어떤 인테리어에도 자연스럽게 어울리는 화이트와 차분하면서도 고급스러운 분위기의 그레이지(Grey+Beige) 두 가지로 구성했다.

'스와니에(Soigne)'는 집에서도 호텔 객실 같은 편안함과 분위기를 누릴 수 있는 호텔형 침대다. 스와니에 침대

는 호텔 침실에서 느낄 수 있는 안정감 있는 구조와 절제된 디자인을 구현한 것이 특징이다. 색상은 아이보리와 딥브라운 두 가지로 구성해 밝고 편안한 분위기부터 차분하고 고급스러운 무드까지 폭넓게 아우른다.

'위무브(We-Move)'는 전동리프트 시스템을 적용해 거실과 주방, 서재의 경계를 허문 다목적 스마트 테이블이다. 식사나 아이들의 놀이, 공부, 재택근무 등 가족 구성원의 다양한 활동에 맞춰 상판 높이를 610mm에서 1020mm까지 정밀하게 조절할 수 있다. 특히 세계 1위 리니어 모터 제작사 제창(Jiechang)사의 듀얼 모터를 탑재해 높이 조절 시의 진동과 소음을 최소화하고 안정성을 확보했다. 또한 오염과 스크래치에 강한 세라믹 소재 상판을 사용해 일상적인 관리 편의성을 높였다.



불박이장 '에딧'.

/현대리바트

스테인리스 진공 시스템 적용... 위생·효율 '두토끼'

SK매직

초소형 플러스 직수 정수기

기존 자사 제품대비 부피 60% 감소

SK인텔릭스의 헬스 플랫폼 브랜드 SK매직이 성능과 디자인을 대폭 강화해 출시한 '초소형 플러스 직수 정수기'는 폭 164mm, 깊이 395mm, 높이 345mm로 기존 자사 제품 대비 약 60% 수준까지 부피를 줄여 공간 효율성을 극대화했다.

이에 따라 설치 공간이 좁아 정수기 구매를 망설이는 고객은 물론 1~2인 가구, 신혼부부, 미니멀 라이프를 추구하는 이들에게 안심맞춤이다.

색상은 내추럴 화이트와 뉴트럴 실버 두 가지로 구성했다. 직관적인 고급



초소형 플러스 직수 정수기. /SK매직

형 디스플레이를 탑재해 사용 편의성을 높였으며 용기의 높이에 따라 조절되는 '무빙코크' 기능으로 물 튀김 현상을 줄이고 '출수 유도등'을 추가해 야간에도 편리하게 사용할 수 있다.

물이 흐르는 유로는 오염과 부식, 세균에 강한 '올(ALL)-스테인리스' 소재로 제작해 약 100° C 고온수도 안심

하고 사용할 수 있다. 또, 국내 최초로 '스테인리스 진공 시스템'을 적용해 위생성과 에너지 효율을 모두 잡았다. 제품 설계 전반에 친환경 요소를 적극 반영해 기존 제품 대비 플라스틱 사용량을 약 18% 절감하고 스티로폼(EPS) 사용도 최대 96%까지 줄였다.

출수 용량은 120ml부터 1000ml 연속 출수까지 4단계로 이용할 수 있고 10ml 단위로 섬세한 용량 조절도 가능하다. 유아수(약 45~55° C), 차(약 70° C), 온수(약 85° C), 고온수(약 100° C)까지 4단계 맞춤 온도로 다양한 용도로 활용할 수 있다.

정수기의 핵심인 필터는 프리 블록 카본(이물질 및 소독부산물 제거)과 복합 나노PAC(미생물, 박테리아 및 냄새 제거)을 적용했다.