

대형소프트밀만의 강력한 열풍시스템으로  
생산제품의 고른 색상을 구현합니다.

컨벡션오븐

컨벡션오븐 5매

유럽형 외관디자인

오픈형 주방에 잘 어울리는  
외관디자인이 베이커리매장의  
품격을 높여줍니다.

페어글라스, LED 조명 적용

내부도어에 페어글라스를  
장착하여 단열성을  
상향시켰습니다.

LED 조명으로 전력소비가  
줄고 더 밝아졌습니다.



다양한 하부 조합이 가능

오븐 밑에 하부발효기, 컨벡션  
5매 2단형태, 10매 제품 등의  
여러가지 형태로 구성할 수  
있습니다.



모 델	DHC5-II
규 격	800(W) × 1175(D) × 1630(H)
용 량	5매 (하부랙 포함)
소비전력	380V, 3P, 8Kw & 220V, 2P, 0.5Kw
설 치 시	급수관 (15A) 필요
옵션사항	인버터 기능, 하부발효실 18매 / 12매의
	다양한 구성

강력한 열풍과 스팀

한층 업그레이드된 모터와 FAN이  
오븐 내에 균일한 대류-열풍을  
발생시켜 고른 색상을 구현합니다.



다양한 기능

- 미세한 온도제어
- 메뉴저장기능
- 차세대 조작컨트롤러
- 역회전 가열기능
- 풍량을 조절할 수 있는 인버터 기능(옵션)
- 컨트롤러 선택옵션



▶ 컨트롤러 ◀ ▶ LCD 터치스크린(옵션) ◀

컨벡션오븐 10매



▶ 컨벡션오븐 10매 2Fan 장착 ◀

모 델	DHC10-II
규 격	800(W) × 1215(D) × 1800(H)
용 량	10매 (하부랙 포함)
소비전력	380V, 3P, 16Kw & 220V, 2P, 0.5Kw
설 치 시	급수관 (15A) 필요
옵션사항	인버터 기능, 하부발효실 12매,

컨벡션오븐 5매 2단

다양한 조합으로 구성이 가능합니다



▶ 컨벡션오븐 5매 + 10매 ◀  
※ 다양하게 구성이 가능합니다.

모 델	DHC5-II/2
규 격	800(W) × 1175(D) × 1800(H)
용 량	5매 2단 (하부선반 포함)
소비전력	380V, 3P, 16Kw & 220V, 2P, 0.5Kw
설 치 시	급수관 (15A) 필요