

조리시간은 줄이고 빵과 과자의 풍미는 더해줍니다.

## 돌피자오븐 유리문



### 돌판의 원적외선으로 빵 속까지 촉촉하고 맛있게!

세라믹 돌판에서 방출되는 원적외선이 빵과 과자 속까지 깊숙이 침투해 맛있게 구워줍니다. 또한, 열전도율이 뛰어나 넓은 면적의 내용물도 골고루 바삭하게 해줍니다.

### 넓은 조리공간으로크고 많은 양의 빵과 과자도 한 번에!

더욱 넓어진 조리공간으로 패밀리 사이즈 피자나 많은 양의 빵도 한 번에 구울 수 있어 편리합니다.

### 폭넓은 온도범위로 음식의 풍미를 더욱 깊게!

오븐 내 상하 히터 채용으로 최대 500도까지 온도를 올려 빵과 과자를 구울 수 있어 베이커리의 풍미를 더 해줍니다.



### 2단 오븐구조로 생산성은 2배로!

2단의 오븐구조로 조리량을 2배로 늘릴 수 있고, 2단을 히터를 각각 독립 제어할 수 있어 음식 종류와 조리온도에 맞게 따로 사용할 수 있습니다.(2단 모델만 해당)

### 전기과열 안전장치로 언제나 안심하고 사용!

과열방지장치 채용으로 과열이 되면 자동으로 히터의 전기 공급을 차단해 안심하고 사용할 수 있습니다.

### 조리과정이 한눈에 보이는 유리문 채용

유리문을 채용해 조리과정을 한눈에 볼 수 있어 조리 온도와 시간을 손쉽게 조절할 수 있습니다.





# 돌피자오븐 유리문

## Ceramic Pizza Ovens

- 돌판의 원적외선으로 속까지 촉촉하고 맛있게! • 폭넓은 온도범위로 음식의 풍미를 더욱 깊게!
- 안전장치로 언제나 안심하고 사용! • 상하히터 독립제어 • 다양한 편리기능으로 조리효율성은 Up!

### 돌피자오븐 유리문 1단 555



### 돌피자오븐 유리문 2단 555



구분	모델명	사용온도	소비전력	중량	외형크기 (mm)	내부크기 (mm)	세라믹 돌판 크기 (mm)	전원
폭555	1단 GW-CEPG 20	50~500°C	2.2kW	32kg	W555×D460×H290	W400×D400×H83	W400×D400×H16	단상, 220V 60Hz
	2단 GW-CEPG 40	50~500°C	4.4kW	60kg	W555×D460×H530	W400×D400×H83	W400×D400×H16, 2EA	

\* 내부크기는 1단 기준임

### 돌피자오븐 유리문 1단 720



### 돌피자오븐 유리문 2단 720



구분	모델명	사용온도	소비전력	중량	외형크기 (mm)	내부크기 (mm)	세라믹 돌판 크기 (mm)	전원
폭720	1단 GW-CEPG 30	50~500°C	3.1kW	49kg	W720×D570×H300	W525×D510×H93	W525×D510×H16	단상, 220V 60Hz
	2단 GW-CEPG 60	50~500°C	6kW	86kg	W720×D570×H550	W525×D510×H93	W525×D510×H16, 2EA	

\* 내부크기는 1단 기준임

# 돌피자오븐 유리문

## Ceramic Pizza Ovens

- 돌판의 원적외선으로 속까지 촉촉하고 맛있게! • 폭넓은 온도범위로 음식의 풍미를 더욱 깊게!
- 넓은 조리공간으로 많은 요리도 한 번에! • 상하히터 독립제어 • 2단 오븐구조로 조리량은 2배로!

### 돌피자오븐 유리문 1단 900



### 돌피자오븐 유리문 2단 900



구분	모델명	사용온도	소비전력	중량	외형크기 (mm)	내부크기 (mm)	세라믹 돌판 크기 (mm)	전원
폭900	1단 GW-CEP 40G	50~500°C	4kW	93kg	W900×D735×H420	W610×D610×H140	W610×D305×H16 (2개장착)	3상 380V
	2단 GW-CEP 80G	50~500°C	8kW	163kg	W900×D735×H750	W610×D610×H140	W610×D305×H16 (4개장착)	

\* 내부크기는 1단 기준임

### 돌피자오븐 유리문 1단 1010



### 돌피자오븐 유리문 2단 1010



구분	모델명	사용온도	소비전력	중량	외형크기 (mm)	내부크기 (mm)	세라믹 돌판 크기 (mm)	전원
폭1010	1단 GW-CEP 60G	50~500°C	6kW	115kg	W1010×D850×H420	W720×D720×H140	W718×D358×H16 (2개장착)	3상 380V
	2단 GW-CEP 120G	50~500°C	12kW	200kg	W1010×D850×H750	W720×D720×H140	W718×D358×H16 (4개장착)	

\* 내부크기는 1단 기준임