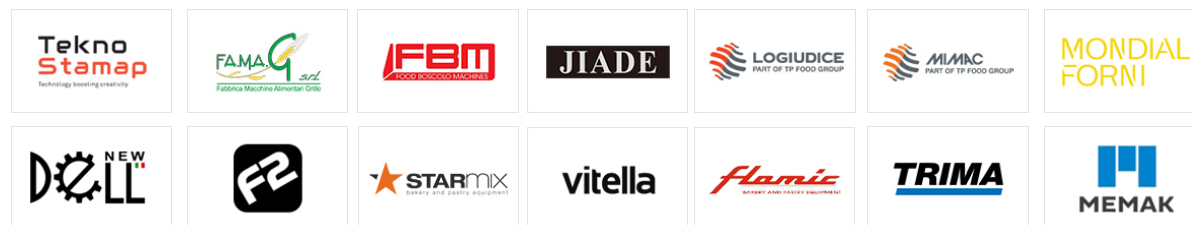




## 제과 제빵 기계의 모든것

제과 기계 / 제빵 기계 / 자동화 라인



주소. 경기도 하남시 고골로297번길 32  
물류센터. 경기도 하남시 고골로297번길 32

TEL. 02-428-9279 FAX. 02-427-9217 E-mail. info@myoungshin.kr Homepage. www.myoungshin.kr



제과제빵기계 분야의 선두주자

## (주)명신이엔지

안녕하십니까. 저희 (주)명신이엔지는 제과제빵기계 분야의 선두주자가 되기 위해 노력하고 있습니다.

당사는 2007년 창업 이래 윈도우 베이커리 및 시스템이 필요한 호텔 및 레스토랑, 양산 및 준 양산 베이커리 생산 공장 등에 최고의 기술력으로 국산장비부터 수입장비까지 고객님의 원하시는 모든 베이커리 장비 컨설팅 및 시공(자동화 생산라인)이 가능하며, 유럽, 일본을 포함한 전 세계 유명 전문 브랜드들과 상호협력을 통해 안정적인 시스템과 하자율이 제로가 될 수 있도록 고객 여러분께 최고의 만족을 드리도록 하겠습니다.



## Contents

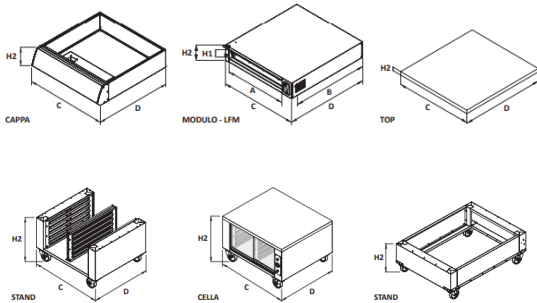
LOGIUDICE FORNI	04
BONGARD	05
MONDIAL FORNI	06
MEMAK	08
ALTUNTOP	10
UNIFILLER	12
MIMAC	14
EFFEDUE	16
UNOX	18
FAMAG	19
STARMIX	21
JIADÉ	22
TEKNO STAMAP	23
FLAMIC	24
VITELLA	26
NEWDELL	27
TRIMA	28
BACKTECH SAM / NHA	29
YOUQIANG	30
TECH YOROZU	31
GAVACOLD	32
FBM	33
TAIKI	38
국산제품	39



새로운 Modus 모듈러 데크오븐의 축소된 공간과 컴팩트한 디자인에 Logiudice Forni 사의 50년을 담았습니다.  
이 모델은 베이커리, 패이스트리 가게, 피자 가게, 핫스팟 등의 기능적 요구를 충족시키기 위해 LF 의 다양한 제품들 사이에 추가 되었습니다. Modus 는 굉장히 빠르고 실용적이며 사용자 친화적입니다.

# MODUS

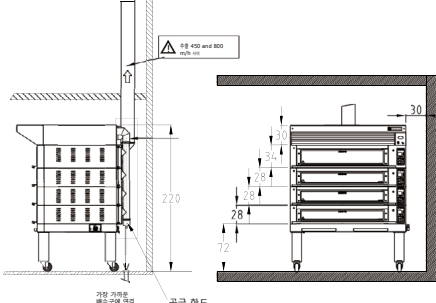
## 데크오븐



MODUS	트레이수량	트레이크기[mm]	외형규격[mm]	전력[kW]
LFM 2T 4060	2	400*600	W1,130*D1,180*H310/370	6.4
LFM 3T 4060	3	400*600	W1,550*D1,180*H310/370	9.6
LFM 4T 6040	4	400*600	W1,550*D1,330*H310/370	11.5
LFM 6T 4060	6	400*600	W1,550*D1,760*H310/370	13.1

# SOLEO

## 데크오븐

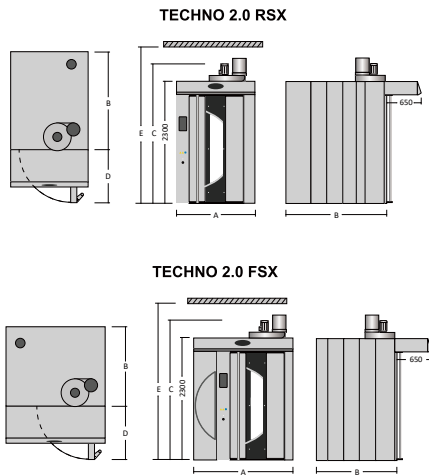


SOLEO		M2	M4	M6
폭[mm]	외형규격	980	1,730	1,610
	내부규격	620	1,370	1,250
깊이[mm]	외형규격(후드포함)	1,718	1,838	2,223
	외형규격(헤드밴드포함)	1,405	1,526	1,910
	내부규격	845	965	1,350
총 전력[kW]	챔버히터	6.02	15.02	17.08
	스팀히터	1	2	2
CYCLOMATIC MODE[kW]	챔버히터	3.18	7.55	8.58
	챔버히터+스팀히터	4.18	9.55	10.58
전압[V]		380V 3P+N		





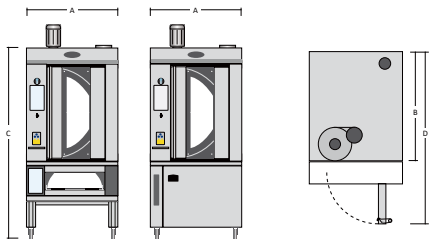
TECHNO 2.0  
로터리오븐



TECHNO 2.0		베이킹면적[m²]	외형규격[mm]	전력[kW]	중량[kg]
6080/E	FSX	8.6(n°18T 60*80)	W1,860*D1,510*H2,620	48kW	1,440
6080/E	RSX	8.6(n°18T 60*80)	W1,470*D1,900*H2,620	48kW	1,440
80120/E	FSX	21.6(n°36T 60*100)	W2,590*D2,170*H2,720	82.8kW	2,485



SLIM-9T  
미니로터리오븐



SLIM-9T	베이킹면적[m²]	외형규격[mm]	전력[kW]	중량[kg]
SLIM-9T/받침대	2.16	W1,000*D1,200*H1,990	16	497
SLIM-9T/하부발효기	2.16	thousands separator W1,000*D1,200*H1,990	17.5	527
SLIM-9T/데크오븐	2.66	W1,010*D1,210*H2,240	21	575
SLIM-9T/데크오븐(스팀)	2.66	W1,010*D1,350*H2,240	22	590





SIRIUS  
컨벡션오븐

	수용 능력	단 간격 [mm]	외형규격 [mm]	전력 [kW]	가스 [Kcal/h]	중량 [kg]
SIRIUS	400*600, 6매	75	W920*D1,450*H1,040	9	-	150



LUNA  
컨벡션오븐

	수용 능력	단 간격 [mm]	외형규격 [mm]	전력 [kW]	가스 [Kcal/h]	중량 [kg]
LUNA	400*600, 5매	75	W910*D990*H535	7.5	-	120



STELLA  
미니로터리오븐

	수용 능력	단 간격 [mm]	외형규격 [mm]	전력 [kW]	가스 [Kcal/h]	중량 [kg]
STELLA 10E	400*600, 10매	75	W1,000*D1,080*H2,220	23.5	-	350
STELLA 10G	400*600, 10매	75	W1,220*D1,450*H2,220	3.5	16,000	390



ROTA  
로터리오븐

	수용 능력	단 간격 [mm]	외형규격 [mm]	전력 [kW]	가스 [Kcal/h]	중량 [kg]
ROTA 608E	400*600, 30매	90	W1,600*D1,970*H2,070+250	48	-	1,860
ROTA 609E	400*600, 36매	89	W1,600*D1,970*H2,320+250	57	-	1,500





ATPD  
미니로터리오븐

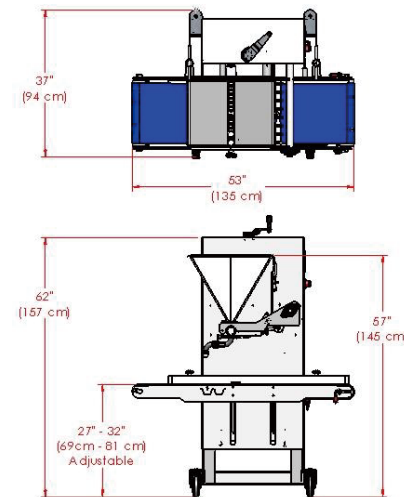
ATPD	외형규격 [mm]		트레이	전압 및 전력	중량[kg]
		[mm]	[nr]		
ATPD40	W1,000*D1,240*H2,250	400*600	10	380V 3P+N+PE 20.9kW	372
ATPD50	W1,100*D1,265*H2,250	530*650 or 500*700	10	380V 3P+N+PE 22.7kW	400





## MULTISTATION

멀티피스톤 데포지터



MULTI STATION	실린더 지름[mm]	1cycle 토출량[mL]	외형규격[mm]	중량[kg]
M600	50	13~255	W1,550*D990*H1,880	295
M800	45	10~200	W1,550*D990*H1,880	295
작은피스톤	32	5~100	W1,550*D990*H1,880	295



## COMPACT

데포지터

- 외형규격[mm] : W380\*D940\*710

실린더 사이즈[INCH]	1cycle 토출량[mL]
3	80~530
2.5	53~360
2	32~225
1.5	18~120
1	7~50



## CAKE STATION

아이싱머신

- 외형규격[mm] : W810\*D1620\*1,540(1930)
- 생산능력 : 최대 7pcs/min

실린더 사이즈[INCH]	1cycle 토출량[mL]
3	55~1,060
2.5	30~725
1.5	14~240
1	5~98



## EURODROP

멀티피스톤 데포지터

EURODROP	최대폭[mm]	최대높이[mm]	생산능력	외형규격[mm]	중량[kg]
EURODROP 400	400	600	최대 35cycle/min	W880*D1,360*H1,380	265
EURODROP 450	450	600	최대 35cycle/min	W880*D1,360*H1,380	265
EURODROP 600	600	600	최대 35cycle/min	W1,060*D1,360*H1,380	285



## SUPREMA

멀티피스톤 데포지터

SUPREMA	최대폭[mm]	최대높이[mm]	생산능력	중량[kg]	외형규격[mm]
SUPREMA 400	400	120	최대 40cycle/min	240	W1,110*D895*H1,360
SUPREMA 450	450	120	최대 40cycle/min	245	W1,110*D895*H1,360



## DOSIMAX

필링머신

	전력 및 전압	호퍼용량[l]	외형규격[mm]	중량[kg]
DOSIMAX	220V 2P 0.22kW	7	W390*D360*H500	20
DOSIMAX XL	220V 2P 0.4kW	15	W465*D410*H630	27



## DPV

데포지터

	1cycle 토출량[ml]	호퍼용량[l]	외형규격[mm]	중량[kg]
DPV	40~125	15	W300*D750*H685	40



## ROT500

로터리몰더

	외형규격[mm]	생산능력
ROT500, 로터리몰더	W2,900*D1,130*H1,430	3~8팬/분(400*600기준)





REMOVALE  
BOWL MIXER

불분리형 스파이럴믹서



REMOVALE BOWL MIXER	밀가루용량[kg]	반죽용량[kg]	볼용량[l]	전력[kW]	외형규격[mm]
ME80	80	50	142	6.1	W950*D1,650*H1,250
ME130	130	80	216	6.9	W1,030*D1,750*H1,350
ME160	160	100	273	7.75	W1,080*D1,850*H1,350
ME200	200	125	326	9.7	W1,120*D1,890*H1,370
ME250	250	150	368	12.2	W1,300*D2,300*H1,700
ME300	300	190	455	16.8	W1,300*D2,300*H1,700
ME400	400	250	620	20	W1,350*D2,380*H1,700



FIXED BOWL MIXER

스파이럴믹서

FIXED BOWL MIXER	밀가루용량 [kg]	반죽용량 [kg]	볼용량 [l]	흑모터 전력 [kW]	볼모터 전력 [kW]	외형규격 [mm]
M40	40	25	70	1.5/3.0	0.25	W570*D1,050*H1,180
M60	60	37	95	1.5/3.0	0.25	W610*D1,100*H1,180
M80	80	50	142	2.4/4.4	0.55	W730*D1,220*H1,450
M100	100	65	157	2.4/4.4	0.55	W730*D1,220*H1,450

TILTING MIXER for divider

틸팅형 스파이럴믹서



TILTING MIXER for divider	밀가루용량 [kg]	반죽용량 [kg]	볼용량 [l]	전력 [kW]	외형규격 [mm]
SRTM100	100	65	157	6	W1,550*D1,400*H1,750
SRTM130	130	80	216	7.5	W1,600*D1,400*H1,750
SRTM160	160	100	273	7.75	W1,700*D1,600*H1,750
SRTM200	200	125	298	9.75	W1,700*D1,600*H1,750
SRTM250	250	150	368	12.2	W1,700*D1,600*H1,750
SRTM300	300	185	450	12.2	W1,700*D1,600*H1,750



## BAKERLUX SHOP.Pro

컨벡션오븐

BAKERLUX SHOP.Pro	모델번호	팬 사이즈[mm]	단수	팬 간격	전압	전력[kW]	외형규격[mm]
STEFANIA	XEFT-03HS	460*330	3	75	220V 2P	3	600*699*427
ARIANNA	XEFT-04HS	460*330	4	75	220V 2P	3.5	600*669*502
ELENA	XEFT-03EU	600*400	3	75	220V 2P	3.5	800*811*427
ROSSELLA	XEFT-04EU	600*400	4	75	380V 3P+N	6.9	800*811*502
VITTORIA	XEFT-06EU	600*400	10	75	380V 3P+N	310.3	800*811*682
CAMILLA	XEFT-10EU	600*400	6	75	380V 3P+N	15.5	800*811*952



## IM-S

스파이럴믹서

	반죽량[kg]	외형규격[mm]	전압[V]	전력[kW]	중량[kg]
IM5-S	5	W250*D480*H400	220V 2P + PE	0.35	30
IM8-S	8	W290*D540*H430	220V 2P + PE	0.37	35
IM10-S	10	W310*D550*H430	220V 2P + PE	0.4	36





PLANETARY MIXER  
버티컬믹서



PLANETARY MIXER	볼 용량[l]	외형규격[mm]
PL20	20	W564*D728*H918
PL30	30	W627*D834*H1,343
PL60	60	W685*D950*H1,562
PL80	80	W855*D1,022*H1,440



JDR  
도우시터

	외형규격		사용두께 [mm]	용량 [kg]	사용전력 [kW]
	펼쳤을 때[mm]	접었을 때[mm]			
JDR-450B	W1,770*D820*H620	W660*D820*H710	1~40	4	0.56
JDR-520B	W2,080*D880*H620	W750*D880*H840	1~40	5	0.56
JDR-500E	W2,680*D945*H1,270	W945*D945*H1,750	1~50	5	0.56
JDR-630E	W3,480*D1,040*H1,270	W1,040*D1,040*H2,048	1~50	6.5	0.75

JSM  
스파이럴믹서



	밀가루중량 [kg]	반죽중량 [kg]	볼크기 [QT]	볼모터 [Kw]	축모터 [Kw]	외형규격 [mm]
JSM-150	12.5	20	50	-	2.25	W490*D850*H1,070
JSM-250	25	40	72	0.4	3	W540*D940*H1,260
JSM-380	38	60	90	0.4	3.75	W610*D1,000*H1,300
JSM-500	50	80	145	0.75	5.6	W710*D1,200*H1,370
JSM-750	75	120	195	1	7.5	W810*D1,250*H1,410

LAM2 도우시터



MANUAL DOUGH SHEETER	모델 구분	벨트 사이즈 [mm]	실린더 직경 [mm]	외형규격] [mm]	전압 및 전력	중량 [kg]
LAM 2 507 B	탁상형	500*1,500	84	900(1560)*970	380V 3P 0.55kW	89
LAM 2 510 B	탁상형	500*2,000	84	1,100(2,060)*970	380V 3P 0.55kW	93
LAM 2 510	스탠드형	500*2,000	84	900(2,160)*970	380V 3P 0.55kW	150
LAM 2 614	스탠드형	600*2,800	84	1,250(3,460)*1,070	380V 3P 0.75kW	160

TWO ARMS MIXER 더블암믹서



TWO ARMS MIXER	반죽 용량 [kg]	볼 용량 [ℓ]	전력 [Kw]	외형 규격 [mm]	중량 [kg]
IBT 45	30	61	2.2	639*972*1,458	370
IBT 60	45	87	2.2	639*972*1,458	366
IBT 80	60	121	4	711*1,185*1,623	562
IBT 100	75	150	4	711*1,185*1,623	590

CROYMAT 크루아상 몰더



CROYMAT	생산량[시간/개]					전압 및 전력	중량 [kg]
	3열 [80~100g]	4열 [75~85g]	5열 [45~65g]	6열 [25~45g]	7열 [12~25g]		
CROYMAT 3000	1,800	2,400	3,000	3,600	4,200	220/380V 2kW	665
CROYMAT 6000	3,000	4,000	5,000	6,000	7,000	220/380V 2.5kW	700
CROYMAT 10000	6,000	8,000	10,000	12,000	14,000	220/380V 3.5kW	1,000

DOUGH SHEETER  
도우시터



DOUGH SHEETER	모델구분	벨트 사이즈[mm]	실린더 직경[mm]	외형규격[mm]	중량[kg]
SF450BDX500	탁상형	450*1,000	60	W1,280*D870*H720	125
SF450BDX700	탁상형	450*1,400	60	W1,680*D870*H900	130
SF500BDX1000	탁상형	500*2,000	60	W2,410*D910*H1,050	128
SF600DX1000	스탠드형	600*2,000	70	W2,490*D1,065*H1,757	234
FAST700P1500	스탠드형	600*3,000	85	W3,550*D1,243*H1,386	410





GRID AND GRID HOLDER



DIVIDER OPEN

SD / SDF / SDT 반죽분할기



VOLUMATRIC DIVIDER	피스톤직경 [mm]	분할중량 [g]	생산량 [pcs/h]
SD SDF SDT	60	20~220	960~2,400
	60*2피스톤	20~220	1,920~4,800
	80	30~370	960~2,400
	80*2피스톤	30~370	1,920~4,800
	100	50~700	960~2,400
	110	70~850	960~2,400
	120	90~1,000	960~2,400
	130	130~1,200	960~2,400
	140	170~1,400	960~2,400
	150	200~1,650	960~2,400



VERTICAL ROUNDER 버티컬 라운더

VERTICAL ROUNDER	생산중량 [g]	트레이넓이 [mm]	넓이 [mm]	깊이 [mm]	높이 [mm]	중량 [kg]	전압
MINI	20~280	440	320	580	800	50	220V 2P
MAXI	20~800	500	400	560	850	60	220V 2P

INTERMEDIATE PROOFER 인터미디어 프루퍼



INTERMEDIATE PROOFER	생산중량 [g]	포켓 수량
P.28.08	600~1,200	224
P.28.12	50~600	336
P.50.08	600~1,200	400
P.50.12	50~600	600



TRIMA / KE  
반죽분할기



DIVIDER	METRA	KE
제품형태	1~2포켓	4~6포켓
분할중량[g]	1포켓-250~2,700 2포켓-125~1,200	30~85
		35~90
		40~100
		45~110
		50~115
		60~130
		90~180
생산속도[pcs/h]	1포켓-최대 1,500 2포켓-최대 3,000	4포켓-최대 6,000
		5포켓-최대 7,500
		6포켓-최대 9,000



MEGA-STAR  
반죽분할기

	최대생산량 [pcs/h]	분할중량 [g]	전력 [kW]	중량 [kg]
MEGA-STAR	10,200	25~150	2.4	1100

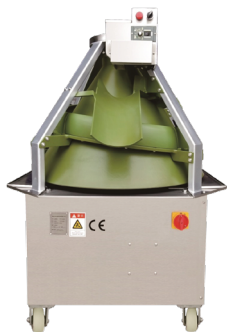


NH303  
수평슬라이서

	외형규격[mm]	전압 및 전력	중량
NHA303	W800*D1,500*H1,150	220V 2P+PE	280kg



YQ  
반죽분할기 / 코니컬 라운더



DIVIDER	분할중량[g]	최대생산량[pcs/h]	전압 및 전력	외형규격	중량[kg]
YQ-1P	100~500	1,900	380V 3P + N + PE 0.4kW	W1,200*D880*H1,500	480
YQ-2P	50~250	3,800	380V 3P + N + PE 0.4kW	W1,200*D880*H1,500	480
YQ-3P	20~100	5,700	380V 3P + N + PE 0.4kW	W1,200*D880*H1,500	480
YQ-4P	10~60	7,600	380V 3P + N + PE 0.4kW	W1,200*D880*H1,500	480

BIN3  
쿠키성형기

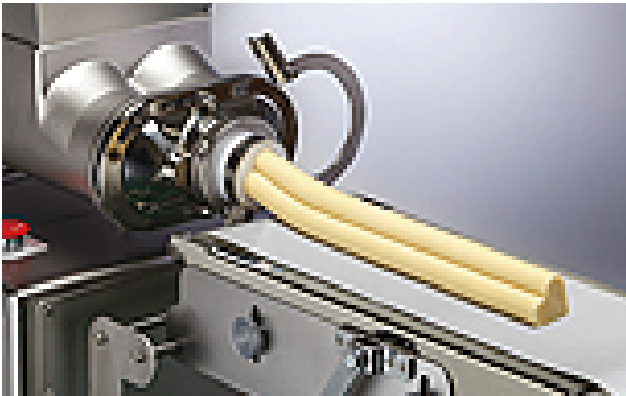


사용범위 [mm]	생산량 [kg/h]	외형규격 [mm]	중량 [kg]	전압 및 전력
최대직경 55Φ	10~30	W450*D660(1,050)*H1,180	80	200V 3P 200W

CUT110  
쿠키커터



절단두께 [mm]	절단높이 [mm]	생산량 [pcs/m]	외형규격 [mm]	중량 [kg]	전압 및 전력
1~18	최대 60	50~60	W340*D1,070*H515	45	200V 3P 200W





# RF

## 워터칠러

WATER CHILLER	외형규격 [mm]	탱크용량 [ℓ]	생산능력 [ℓ/h]	전압	전력 [Kw]
RF 050	W1,110*D660*H600	50	180	220V 2P + PE	1.3
RF 100	W700*D700*H1,360	100	100	220V 2P + PE	0.8~1.3
RF 150	W700*D700*H1,460	150	130	220V 2P + PE	1.1~1.6
RF 200	W850*D750*H1,660	200	180	220V 2P + PE	1.3~1.8
RF 300	W850*D850*H1,850	300	280	380V3P+N+PE	1.8~2.5
RF 500	W1,100*D1,100*H1,850	600	500	380V3P+N+PE	5

# WATER MIX

## 워터미터



WATER MIX	온도 설정범위 [°C]	급수량(1bar) [ℓ /min]	급수량(5bar) [ℓ /min]	전압 및 전력
25M	2~55	15	35	220V 2P + N + PE 0.03kW
35M	2~60	18	40	220V 2P + N + PE 0.03kW
45M	2~60	18	40	220V 2P + N + PE 0.03kW
45A	2~60	18	40	220V 2P + N + PE 0.03 Kw
60A	1~60	22	55	220V 2P + N + PE 0.12 Kw



# PRIMA / PROXIMA

## 초콜릿 템퍼링기

	PRIMA	PROXIMA
볼용량[kg]	10	25
최대생산량[kg/h]	35	100
외형규격	W380*D545*H1,440	W508*D810*H1,530
전압	220V 2P + PE or 380V 3P +N +PE	220V 2P + PE or 380V 3P +N +PE
전력[Kw]	1.3	2.2
중량[kg]	110	230

# AURA

## 초콜릿 템퍼링기



	PRIMA
볼용량[kg]	4
외형규격[mm]	W640*D400*H355(730)
전압[V]	220V 2P + PE
전력[Kw]	0.75
중량[kg]	70

# 국산제품



| 유로베이코오븐



| 데크오븐



| 데크오븐&발효기



| 올인원멀티오븐



| 피자오븐



| 컨벡션오븐



| 발효기



| 미니오븐



| 미니오븐&발효기



| 도우컨디셔너



| 미니도우컨디셔너