

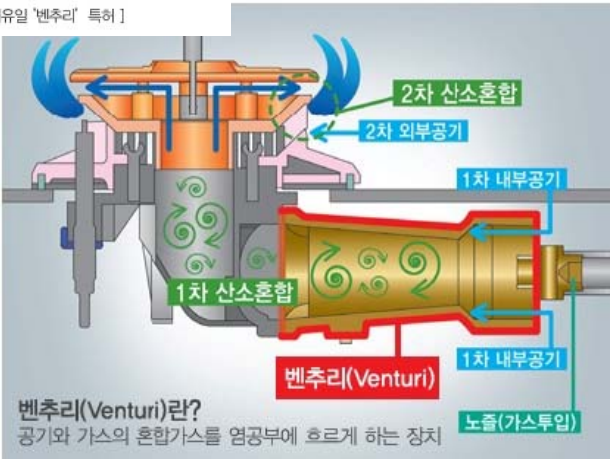


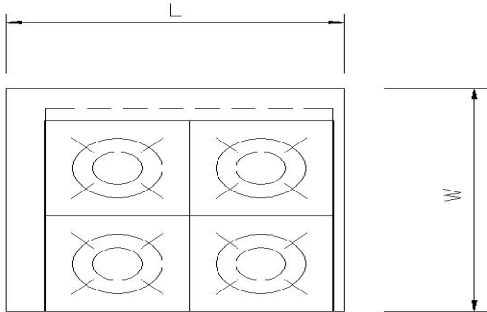
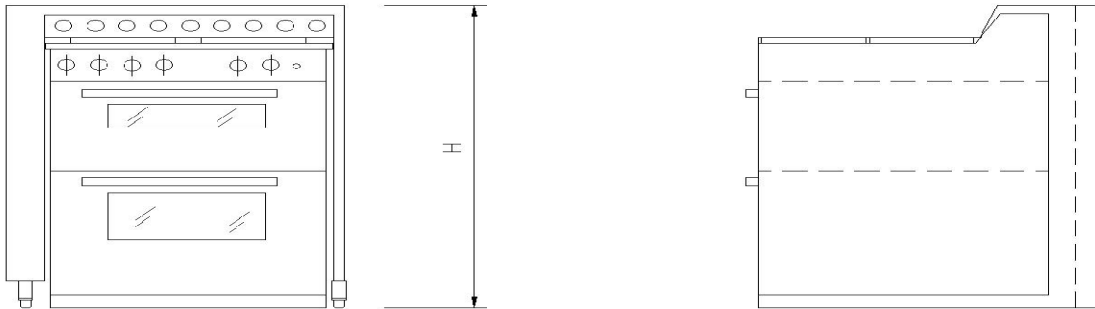
푸드스쿨 주방기구 제작도면 및 제품사양

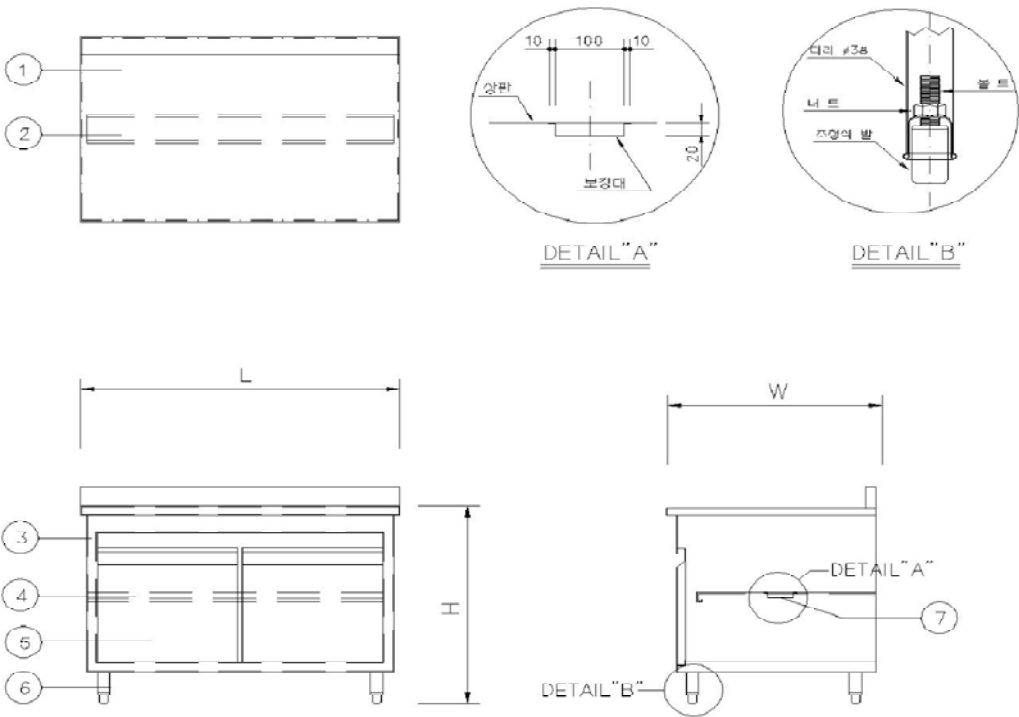
청강문화산업대학교

2015 01

[illegible]

제 품 품 번	품 명		규 격		수 량		
1	가스오븐자동렌지		596*600*850		5		
용 도							
구 조							
제 작 도 또는 제 품 외 관		<div><div></div><div><p>고화력 스마트 벤추리</p><p>국내 최초, 국내 유일 특허받은 린나이 벤추리(Venturi) 구조는 노즐을 통해 들어온 가스가 벤추리 혼합관에서 1차 내부공기를 만나 혼합된 후 2차 외부공기를 만나 산소량이 풍부해지면 고화력의 파란 불꽃을 생성합니다.</p><div></div><p>[국내최초, 국내유일 '벤추리' 특허]</p><div></div><p>벤추리(Venturi)란? 공기와 가스의 혼합가스를 열공부에 흐르게 하는 장치</p></div></div>					
번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1				11			
2				12			
3				13			
4				14			
5				15			
6				16			
7				17			
8				18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명	규 격	수 량				
2	오븐렌지스텐커버	700*700*850/1000	5				
용 도							
구 조							
제 작 도 또는 제 품 외 관	<div><div></div><div></div></div> <p>* 제작규격은 실물규격에 맞춰 제작함 * 거버는 좌,우 설치 조건에 맞춰 제작 설치함</p>						
번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1	상판	STS304HL	1.5t	11			
2	커버	STS304HL	1.2t	12			
3	보강	STS304HL	1.2t	13			
4				14			
5				15			
6				16			
7				17			
8				18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명	규 격	수 량				
3	조리대 찬장	1000*700*850/1000	10				
용 도	주방에서 이루어지는 가장 기본적인 작업인 식자재 다듬기 및 수가공의 작업을 하는데 사용된다.						
구 조	1. 재질은 녹이 슬지않는 스테인리스로 제작하며, 모서리나 이음새는 깔끔하게 연마한다. 2. 케비닛형으로 제작하여 내부가 보이지 않게 제작하며,전면부에 문짝을 설치하여 준다. 3. 바닥면에 공간은 설치후 깔끔하게 막음질하여 실리코킹으로 마감한다.						
제작도 또는 제 품 외 관	<div><p>* 벽면설치된 조리대는 뒤 뺄 부착 * 아일랜드형은 뒤 뺄 없음</p></div>						
번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1	상판	STS304HL	1.5t	11			
2	보강	STS304HL	1.5t	12			
3	몸체	STS304HL	1.0t	13			
4	선반	STS304HL	1.0t	14			
5	문짝	STS304HL	1.0t	15			
6	조정식다리	STS304HL	40*40	16			
7	선반보강	STS304HL	1.0t	17			
8				18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명	규 격	수 량
4	1조세정대찬장	600*700*850/1000	7

용 도	조리기구의 세척 및 부식 조리시 필요한 물 공급을 위하여 사용된다.		
-----	---------------------------------------	--	--

구 조	1. 싱크물통은 1조 제작되며 깊이는 250미리로 한다. 2. 뒷면에는 물이 넘치지 않도록 오버후로아를 부착한다. 3. 싱크 밑면에는 물빠짐이 용이하도록 배수구쪽으로 구배를 두며 거름망이 부착된 배수구를 설치한다. 4. 몸체는 케비닛형으로 제작한다. 5. 높낮이를 조정할 수 있도록 조정식 발을 설치한다.		
-----	--	--	--

제 작 도 또는 제 품 외 관	<p>* 벽면설치된 조리대는 뒤 쪽 부착 * 이알랜드형은 뒤 쪽 없음</p>		
------------------------	--	--	--

번호	품명	재질	규격	번호	품명	재질	규격
1	싱크후레임	STS304HL	1.5T	11			
2	싱크볼	STS304HL	1.5T	12			
3	넘침방지구	PVC	규격품	13			
4	조정식발	STS304HL	40*40	14			
5	호스연결용	PVC	규격품	15			
6	배수구	PVC	대	16			
7	문짝	STS304HL	1.0T	17			
8	커버	STS304HL	1.0T	18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명	규 격	수 량
5	1조세정대찬장	500*700*850/1000	1

용 도	조리기구의 세척 및 부식 조리시 필요한 물 공급을 위하여 사용된다.		
-----	---------------------------------------	--	--

구 조	1. 싱크물통은 1조 제작되며 깊이는 250밀리로 한다. 2. 뒷면에는 물이 넘치지 않도록 오바후로아를 부착한다. 3. 싱크 밑면에는 물빠짐이 용이하도록 배수구쪽으로 구배를 두며 거름망이 부착된 배수구를 설치한다. 4. 몸체는 케비닛형으로 제작한다. 5. 높낮이를 조정할 수 있도록 조정식 발을 설치한다.		
-----	--	--	--

제작도 또는 제품외관	<p>* 벽면설치된 조리대는 뒤 쪽 부착 * 아일랜드형은 뒤 쪽 없음</p>		
-------------------	--	--	--

번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1	싱크후레임	STS304HL	1.5T	11			
2	싱크볼	STS304HL	1.5T	12			
3	넘침방지구	PVC	규격품	13			
4	조정식발	STS304HL	40*40	14			
5	호스연결용	PVC	규격품	15			
6	배수구	PVC	대	16			
7	문짝	STS304HL	1.0T	17			
8	커버	STS304HL	1.0T	18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명	규 격	수 량				
6	가스4구자동렌지캐비넷	700*700*850/1000	8				
용 도	조리실습실에서 음식물을 가스의 열원으로 가열 조리하는 기구이다						
구 조	1. 렌지버너는 4구로 제작되며, 밸브 및 버너의 부품은 KS 또는 가스안전공사의 검사를 필한 부품만을 사용한다. 2. 몸체는 스텐레스로 제작한다. 3. 다리를 견고하게 부착한다 4. 현장의 사용가스 종류(LPG, LNG)에 따라 일정한 열량이 작동되도록 시험조정 후 완성한다. 5. 높낮이를 조정할 수 있도록 조정실 발을 설치한다. 6. 주철재 그릴은 표면이 서로 수평을 이루어서 용기가 안정성있게 올려질 수 있도록 제작한다. 7. 자동점화방식으로 제작한다.						
제작도 또는 제품외관	<p>The drawings include: - Top view: Shows the layout of the four burners (1, 2, 3, 4) and control knobs (5, 11) with dimensions L and W. - Left-side view: Shows the gas inlet (11) and 20A socket. - Front view: Shows the control panel (6) with air flow indicators (7, 8, 9, 10) and dimensions H and W. - Right-side view: Shows the internal components (13, 12, 16, 14, 7, 15, 9) and dimensions.</p>						
번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1	버너	GC100	1열1구	11	가스메인관	STS304HL	2.0T
2	삼발이	GC100	250*250	12	압전식점화장치	다이캐스팅	
3	상판	STS304HL	1.5T	13	노즐	BSC2	50-8mm
4	공기조절기	STS304HL	기성품	14	보조점화노즐	BSC2	0.6mm
5	가스접속구	STS304HL	20A소켓	15	동관	BSC2	3.0Ø
6	전면커버	STS304HL	1.0T	16	노브	PVC	기성품
7	오물받침대	STS304HL	1.0T	17			
8	몸통	STS304HL	1.2T	18			
9	여닫이문	STS304HL	1.0T	19			
10	조정발	STS304HL	40*40	20			

제 품 품 번	품 명	규 격	수 량
7	냉장고/간냉식	900*650*800	3
용 도	식재료를 냉장하여 보관 한다.		
구 조	1. 테이블 상단이 사용하기 편리하도록 제작된 실용적인 테이블 냉장고이다. 2. 높낮이 조절이 가능한 앵글 선반이 포함되어 있다. 3. 자동온도 조절장치 마이콤이 있어 사용하기 편하다.		

제작도
또는
제품외관

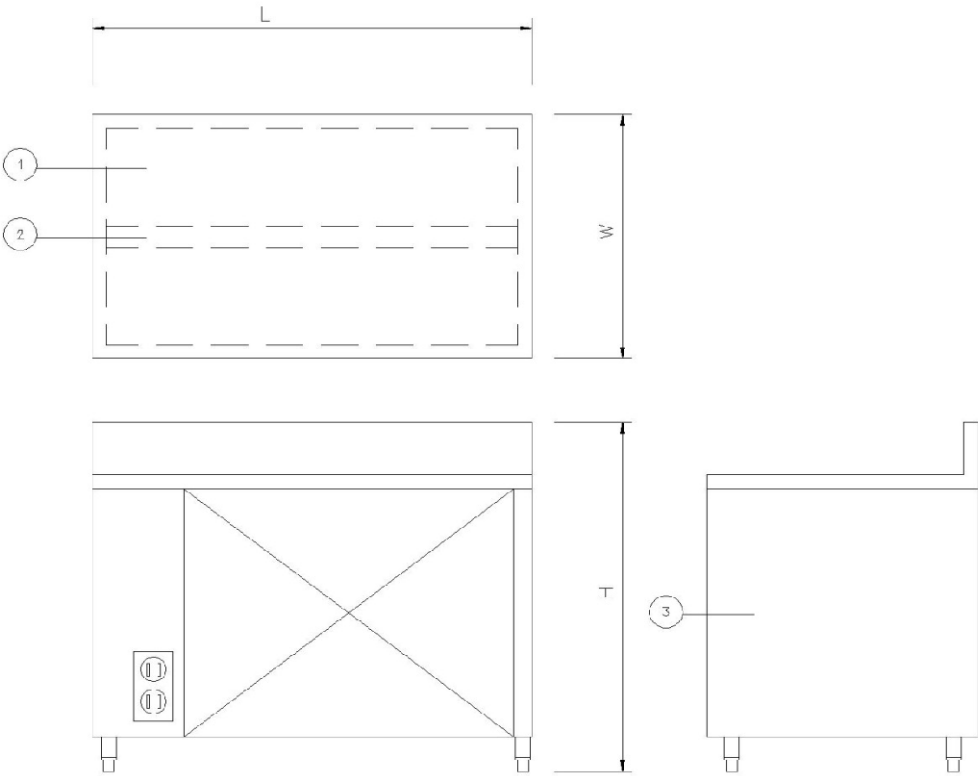
간/접/냉/각/방/식

최첨단 냉각방식으로
칸칸마다 신선하게~
많이 채워도 골고루 신선합니다.


주요사양 및 기능

- 품명: 업소용 테이블 냉장고
- 성에제거방식: 자동제상
- 전원: 단상 220V 60Hz
- 압축기: 전밀폐형, 단상 220V
- 응축기: 강제공냉식
- 냉각기: 강제순환식
- 단열제: 경질 폴리우레탄 일체발포
- 선반: 다단조절식

번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1				11			
2				12			
3				13			
4				14			
5				15			
6				16			
7				17			
8				18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명	규 격		수 량			
8	냉장고스텐커버/교수용	1200*700*850		1			
용 도							
구 조							
제 작 도 또는 제 품 외 관	<div><p>* 전면 오픈형. 냉장고 삽입 할 수 있게 제작 * 전원 프리그 설치 조건</p></div>						
번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1	상판	STS304HL	1.5T	11			
2	보강판	STS304HL	1.5T	12			
3	커버	STS304HL	1.2T	13			
4				14			
5				15			
6				16			
7				17			
8				18			
9				19			
10				20			

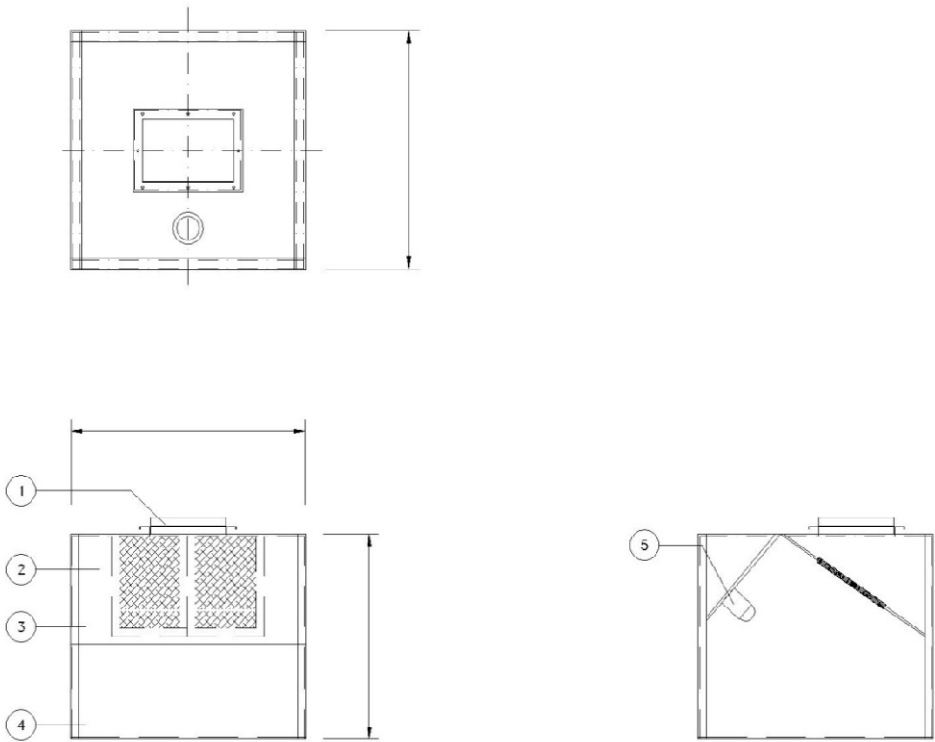
제 품 품 번	품 명	규 격	수 량				
11	수납장캐비닛	2000*500*850	1				
용 도	주방에서 이루어지는 가장 기본적인 작업인 식자재 다듬기 및 수가공의 작업을 하는데 사용된다.						
구 조	1. 재질은 녹이 슬지않는 스테인리스로 제작하며, 모서리나 이음새는 깔끔하게 연마한다. 2. 캐비닛형으로 제작하여 내부가 보이지 않게 제작하며,전면부에 문짝을 설치하여 준다. 3. 바닥면에 공간은 설치후 깔끔하게 막음질하여 실리코킹으로 마감한다.						
제작도 또는 제 품 외 관							
번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1	상판	STS304HL	1.5T	11			
2	보강판	STS304HL	1.5T	12			
3	선반보강	STS304HL	1.2T	13			
4	문짝	STS304HL	1.0T	14			
5	바닥판	STS304HL	1.2T	15			
6	커버(몸체)	STS304HL	1.0T	16			
7	다리	STS304HL	40*40	17			
8				18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명		규 격		수 량		
12	전자레인지		560*483*344		1		
용 도							
구 조							
제 작 도 또는 제 품 외 관	<div><div></div><div><ul style="list-style-type: none">* 제품중량 : 17kg* 제품용량 : 34ℓ* 외형치수 : 560×483×344(W×D×H)* 온도범위 : +2℃~+7℃<ul style="list-style-type: none">* VFD 표시판* 4단 Power 조절* 기억내용확인 기능* 그림형 핸들<ul style="list-style-type: none">* 2배 조리기능* 시간해동기능* 절전기능<p>* 제조원: 대우일렉트로닉스</p></div></div> <div><p>*VFD 표시판 선명하게 잘 보이는 진공형광 표시판이 부착되어 있습니다.</p><p>*2배 조리기능 번호키에 저장된 조리시간을 임시로 2배 늘여서 조리하실 수 있습니다.</p><p>*4단 Power 조절 조리 출력을 필요에 따라 네 단계로 조절하실 수 있습니다.</p><p>*시간해동 기능 시간을 설정하여 해동하실 수 있습니다.</p><p>*절전기능 키 입력이 없을때는 표시판의 전원을 꺼 주는 기능입니다.</p><p>*그림형 핸들 손잡이가 커서 잡기 편해 주방일이 효율적입니다.</p></div>						
번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1				11			
2				12			
3				13			
4				14			
5				15			
6				16			
7				17			
8				18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명	규 격	수 량
13	배기 후드/휠타/방습등	1000*1000*600	7

용 도	가열 조리시 발생하는 열기와 수증기 및 유지분을 포집하여 배출하는데 사용하는 기구이다		
-----	---	--	--

구 조	1. 전체형태는 사각형으로 한다. 2. 재료는 스테인레스를 사용한다. 3. 후드모서리는 보강판을 두어 힘을 보강한다. 4. 내부는 휠타망을 설치하여 기름찌꺼기를 걸를수 있게 한다. 5. 방습등을 설치 한다.		
-----	---	--	--

제작도 또는 제품외관			
-------------------	---	--	--

번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1	배출덕트후렌치	STS304HL	1.2T	11			
2	휠타	알루미늄	25mm	12			
3	휠타박스	STS304HL	1.0T	13			
4	몸체	STS304HL	0.8T	14			
5	방수등	규격품		15			
6				16			
7				17			
8				18			
9				19			
10				20			


제 품 품 번	품 명	규 격	수 량
14	배기 후드/휠 타/방습 등	1700*1000*600	3

용 도	가열 조리시 발생하는 열기와 수증기 및 유지분을 포집하여 배출하는데 사용하는 기구이다
-----	---

구 조	<ol style="list-style-type: none"> 1. 전체 형태는 사각형으로 한다. 2. 재료는 스테인레스를 사용한다. 3. 후드모서리는 보강판을 두어 힘을 보강한다. 4. 내부는 힐타망을 설치하여 기름찌꺼기를 걸를수 있게 한다. 5. 방습등을 설치 한다. 	
-----	--	--

제작도
또는
제품외관

번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1	배출덕트후렌치	STS304HL	1.2T	11			
2	휠타	알루미늄	25mm	12			
3	휠타박스	STS304HL	1.0T	13			
4	몸체	STS304HL	0.8T	14			
5	방수등	규격품		15			
6				16			
7				17			
8				18			
9				19			
10				20			

제 품 품 번	품 명		규 격		수 량		
15	수 전		RSK120AR7		8		
용 도	세척및 세정을 할 때 사용한다.						
구 조	1. 내구성이 좋으며, 외관이 녹이 슬지 않는 재질이다. 2. 물흐름이 좋아야 한다. 3. 추후 수리가 용이한 제품이다.						
제작도 또는 제 품 외 관							
번호	품명	재 질	규격	번호	품명	재 질	규격
1				11			
2				12			
3				13			
4				14			
5				15			
6				16			
7				17			
8				18			
9				19			
10				20			