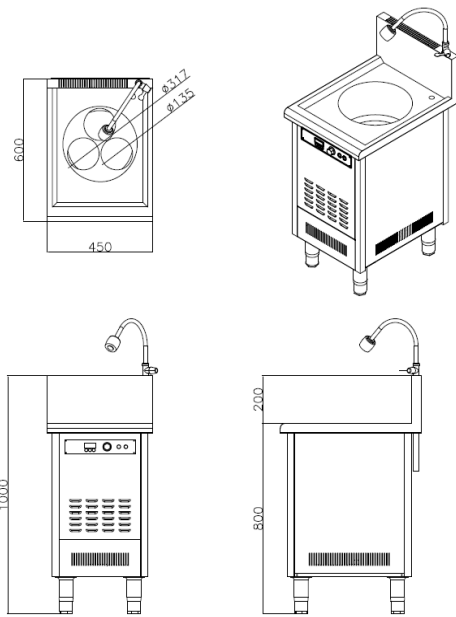


DIHN35

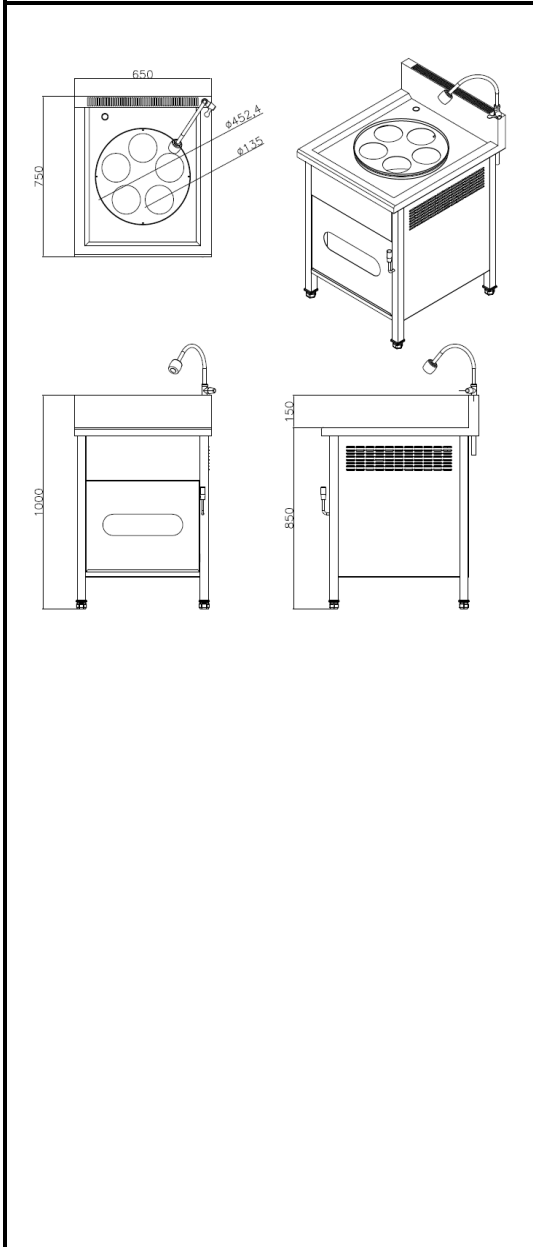
DESCRIPTION (제품 사양)



MODEL		DIHN35					
전원	220V, 50/60Hz, 1PH(단상)	전원연결방식			전원 플러그		
최대소비전력(P)	3500 W	최대소비전류량(A)			15 A		
열량환산(kcal) - 1시간단위	3024 Kcal/h						
보온 단계	H1 ~ H7 단계 (7개 단계)			화력 단계		1 ~ 10 단계 (10개 단계)	
보온 단계별 소비전력(P)	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
	40W	60W	100W	130W	170W	240W	350W
제품크기	450 X 600 X 1000 (mm)			제품중량		약 35 Kg	
Control 형태	버튼방식			제품형태		Free-Standing	
사용가능한 물의 양	12 L			기본사양		수전설치됨 / 배수구 & 배수밸브	
용기사이즈	Ø320 X 200 mm						
역세서리	국수건지기(사이즈 : Ø140mm)						
제품 기능	□ 안전기능 - 용기유무 구별기능 : Error "00" 표시 (No Vessel) - 과전류 방지기능 : Error "E1" 표시 - 과전압 유입방지 기능 : Error "E2" 표시 ( 265V 이상 ) - 저전압 유입방지 기능 : Error "E3" 표시 ( 180V 이하 ) - 제품 과열현상 방지 기능 : Error "E4" 표시 ( IGBT Heat Sink 85°C이상 ) - 제품 상판과열 방지기능(빈 용기과열 등) : Error "E6" 표시 ( 상판온도 260°C이상 ) - 전원 불안정상태 감지기능 : Error "E7" 표시 - PCB결함 감지 기능 : Error "E8" 표시 - Working Coil 파손 감지 기능 : Error "E9" 표시						
	□ Timer 기능 - 0초 ~ 720분(12시간) 범위 내에서 타이머 설정가능						
	□ 보온 기능 - H1 ~ H7단계 설정 가능						
	□ 일반 가열 기능 - 1 ~ 10 단계						
제품 인증 내역	인증 없음						
무상 A/S 기간	1년 무상 ( 소비자 과실 시 유상 )						

DIHN35 설치시 가이드(GUIDE)

DIHN070



DESCRIPTION (제품 사양)															
<b>MODEL</b>	<b>DIHN070</b>														
<b>전원</b>	380V, 50/60Hz, 3PH+N <b>전원연결방식</b> 차단기 직결방식														
<b>최대소비전력(P)</b>	7000 W <b>최대소비전류량(A)</b> 11.5 A														
<b>열량생산(kcal) - 1시간단위</b>	6048 Kcal/h														
<b>보온 단계</b>	H1 ~ H7 단계 (7개 단계) <b>화력 단계</b> 1 ~ 8 단계 (8개 단계)														
<b>보온 단계별 소비전력(P)</b>	<table border="1"> <tr> <th>H1</th> <th>H2</th> <th>H3</th> <th>H4</th> <th>H5</th> <th>H6</th> <th>H7</th> </tr> <tr> <td>160W</td> <td>260W</td> <td>410W</td> <td>570W</td> <td>730W</td> <td>1020W</td> <td>1490W</td> </tr> </table>	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	160W	260W	410W	570W	730W	1020W	1490W
H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7									
160W	260W	410W	570W	730W	1020W	1490W									
<b>제품크기</b>	650 X 750 X 1000 (mm) <b>제품중량</b> 약 65 Kg														
<b>Control 형태</b>	버튼/다이얼 방식 <b>제품형태</b> Free-Standing														
<b>사용가능한 물의 양</b>	40 L <b>기본사항</b> 수전설치됨 / 배수구 & 배수밸브														
<b>용기사이즈</b>	∅450 X 280 mm														
<b>역세서리</b>	국수건지기(사이즈 : ∅140mm)														
<b>제품 기능</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 안전기능                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 용기유무 구별기능 : Error "00" 표시 (No Vessel)</li> <li>- 과전류 방지기능 : Error "E1" 표시</li> <li>- 과전압 유입방지 기능 : Error "E2" 표시 ( 265V 이상 )</li> <li>- 저전압 유입방지 기능 : Error "E3" 표시 ( 180V 이하 )</li> <li>- 제품 과열현상 방지 기능 : Error "E4" 표시 ( IGBT Heat Sink 85℃이상 )</li> <li>- 제품 상판과열 방지기능(빈 용기과열 등) : Error "E6" 표시 ( 상판온도 260℃이상 )</li> <li>- 전원 불안정상태 감지기능 : Error "E7" 표시</li> <li>- PCB결함 감지 기능 : Error "E8" 표시</li> <li>- Working Coil 파손 감지 기능 : Error "E9" 표시</li> </ul> </li> <li>■ Timer 기능                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0초 ~ 720분(12시간) 범위 내에서 타이머 설정기능</li> </ul> </li> <li>■ 보온 기능                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- H1 ~ H7단계 설정 가능</li> </ul> </li> <li>■ 일반 가열 기능                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 ~ 10 단계</li> </ul> </li> </ul>														
<b>제품 인증 내역</b>	인증 없음														
<b>무상 A/S 기간</b>	1년 무상 ( 소비자 과실 시 유상 )														

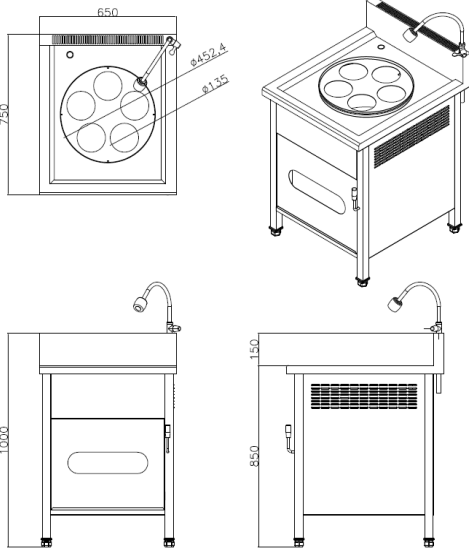
DIHN070 Model 설치시 가이드(GUIDE)

**전기 전원 설치**

- ▶ 전기 사양 : 380V 3상+N
- ▶ 차단기 사양 : 20A 이상급
- ▶ 케이블 사양 : 600V, ∅6 이상, 4선식 사용

DIHN113

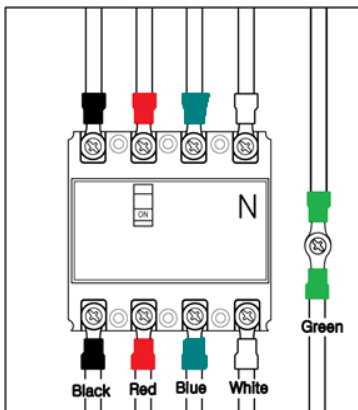
DESCRIPTION (제품 사양)



MODEL		DIHN113					
전원	380V, 50/60Hz, 3PH+N	전원연결방식			차단기 직결방식		
최대소비전력(P)	11000 W	최대소비전류량(A)			16 A		
열량생산(kcal) - 1시간단위	9504 Kcal/h						
보온 단계	H1 ~ H7 단계 (7개 단계)			화력 단계		1 ~ 10 단계 (10개 단계)	
보온 단계별 소비전력(P)	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
	160W	260W	410W	570W	730W	1020W	1490W
제품크기	650 X 750 X 1000 (mm)			제품중량		약 65 Kg	
Control 형태	버튼/다이얼 방식			제품형태		Free-Standing	
사용가능한 물의 양	40 L			기본사양		수전설치됨 / 배수구 & 배수밸브	
용기사이즈	Ø450 X 280 mm						
역세서리	국수건지기(사이즈 : Ø140mm)						
제품 기능	□ 안전기능 - 용기유무 구별기능 : Error "00" 표시 (No Vessel) - 과전류 방지기능 : Error "E1" 표시 - 과전압 유입방지 기능 : Error "E2" 표시 ( 265V 이상 ) - 저전압 유입방지 기능 : Error "E3" 표시 ( 180V 이하 ) - 제품 과열현상 방지 기능 : Error "E4" 표시 ( IGBT Heat Sink 85°C이상 ) - 제품 상판과열 방지기능(빈 용기과열 등) : Error "E6" 표시 ( 상판온도 260°C이상 ) - 전원 불안정상태 감지기능 : Error "E7" 표시 - PCB결함 감지 기능 : Error "E8" 표시 - Working Coil 파손 감지 기능 : Error "E9" 표시						
	□ Timer 기능 - 0초 ~ 720분(12시간) 범위 내에서 타이머 설정기능						
	□ 보온 기능 - H1 ~ H7단계 설정 가능						
	□ 일반 가열 기능 - 1 ~ 10 단계						
제품 인증 내역	인증 없음						
무상 A/S 기간	1년 무상 ( 소비자 과실 시 유상 )						

DIHN113 Model 설치시 가이드(GUIDE)

전기 전원 설치



- ▶ 전기 사양 : 380V 3상+N
- ▶ 차단기 사양 : 20A 이상급
- ▶ 케이블 사양 : 600V, Ø6 이상, 4선식 사용