

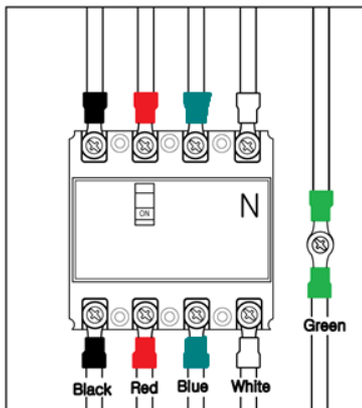
DIHK183

DESCRIPTION (제품 사양)

	MODEL		DIHK183						
	전원	380V, 50/60Hz, 3PH+N	전원연결방식	차단기 직결방식					
	최대소비전력(P)	18000 W	최대소비전류량(A)	27 A					
	열량생산(kcal) - 1시간단위	15552 Kcal/h							
	제품크기	1770 X 980 X 870 (mm)	제품중량	약 200 Kg					
	Control 형태	버튼/다이얼 방식	제품형태	Free-Standing					
	가열방식	분리가열 방식 (바닥 : 7kw / 용기중간 : 11kw)	용기 용량	150 L (300 인분)					
	보온 단계 (용기중간)	H1 ~ H7단계 (7개 단계)	화력 단계 (용기중간)	1 ~ 10단계 (10개 단계)					
	보온 단계 (용기바닥)	H1 ~ H7단계 (7개 단계)	화력 단계 (용기바닥)	1 ~ 8단계 (8개 단계)					
	보온 단계별 소비전력(P)	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	1개 모듈 기준
		160W	260W	410W	570W	730W	1020W	1490W	
	용기회전방식	버튼 자동 방식 (앞으로 70° 까지 회전)		회전모터 마력	1/4마력				
	제품 기능	<b>안전기능</b> - 용기유무 구별기능 : Error "0" 표시 (No Vessel) - 과전류 방지기능 : Error "1" 표시 - 과전압 유입방지 기능 : Error "2" 표시 ( 265V 이상 ) - 저전압 유입방지 기능 : Error "3" 표시 ( 180V 이하 ) - 제품 과열현상 방지 기능 : Error "4" 표시 ( IGBT Heat Sink 85°C이상 ) - 제품 상판과열 방지기능(빈 용기과열 등) : Error "6" 표시 ( 상판온도 260°C이상 ) - 전원 불안정상태 감지기능 : Error "7" 표시 - PCB결함 감지 기능 : Error "8" 표시 - Working Coil 파손 감지 기능 : Error "9" 표시							
		<b>Timer 기능</b> - 0초 ~ 720분(12시간) 범위 내에서 타이머 설정가능 / 2개모듈 따로 동작가능							
<b>보온 기능</b> - H1 ~ H7단계 설정 가능 / 2개모듈 따로 동작가능									
<b>일반 가열 기능</b> - 1 ~ 9 단계 / 2개모듈 따로 동작가능									
인증 없음									
1년 무상 ( 소비자 과실 시 유상 )									

DIHK183 Model 설치시 가이드(GUIDE)

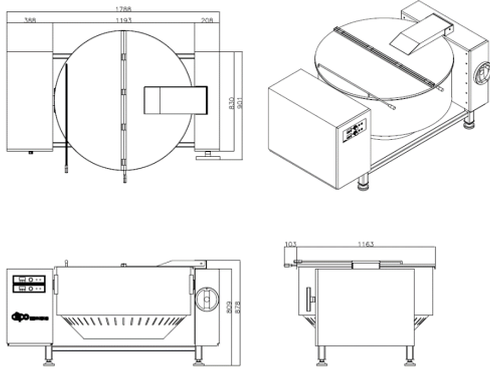
전기 전원 설치



- ▶ 전기 사양 : 380V 3상+N
- ▶ 차단기 사양 : 30A 이상급
- ▶ 케이블 사양 : 600V, Ø6 이상, 4선식 사용

DIHK223

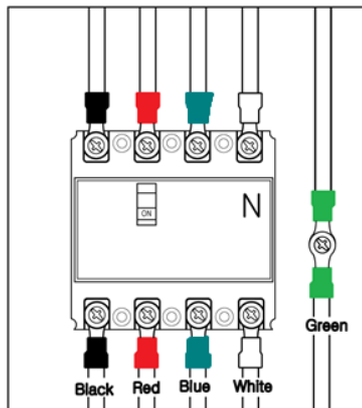
DESCRIPTION (제품 사양)



MODEL		DIHK223						
전원	380V, 50/60Hz, 3PH+N	전원연결방식		차단기 직결방식				
최대소비전력(P)	22000 W	최대소비전류량(A)		32 A				
열량생산(kcal) - 1시간단위	19008 Kcal/h							
제품크기	1800 X 1200 X 900 (mm)	제품중량		약 250 Kg				
Control 형태	버튼/다이얼 방식	제품형태		Free-Standing				
가열방식	분리가열 방식 (바닥 : 11kw / 용기중간 : 11kw)	용기 용량		250 L (500 인분)				
보온 단계 (용기중간)	H1 ~ H7단계 (7개 단계)	화력 단계 (용기중간)		1 ~ 10단계 (10개 단계)				
보온 단계 (용기바닥)	H1 ~ H7단계 (7개 단계)	화력 단계 (용기바닥)		1 ~ 10단계 (10개 단계)				
보온 단계별 소비전력(P)	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	1개 모듈 기준
	160W	260W	410W	570W	730W	1020W	1490W	
용기회전방식	핸들 수동 방식							
제품 기능	<b>안전기능</b> - 용기유무 구별기능 : Error "0" 표시 (No Vessel) - 과전류 방지기능 : Error "1" 표시 - 과전압 유입방지 기능 : Error "2" 표시 ( 265V 이상 ) - 저전압 유입방지 기능 : Error "3" 표시 ( 180V 이하 ) - 제품 과열현상 방지 기능 : Error "4" 표시 ( IGBT Heat Sink 85°C이상 ) - 제품 상판과열 방지기능(빈 용기과열 등) : Error "6" 표시 ( 상판온도 260°C이상 ) - 전원 불안정상태 감지기능 : Error "7" 표시 - PCB결함 감지 기능 : Error "8" 표시 - Working Coil 파손 감지 기능 : Error "9" 표시							
	<b>Timer 기능</b> - 0초 ~ 720분(12시간) 범위 내에서 타이머 설정가능 / 2개모듈 따로 동작가능							
	<b>보온 기능</b> - H1 ~ H7단계 설정 가능 / 2개모듈 따로 동작가능							
	<b>일반 가열 기능</b> - 1 ~ 9 단계 / 2개모듈 따로 동작가능							
제품 인증 내역	인증 없음							
무상 A/S 기간	1년 무상 ( 소비자 과실 시 유상 )							

DIHK223 Model 설치시 가이드(GUIDE)

전기 전원 설치



- ▶ 전기 사양 : 380V 3상+N
- ▶ 차단기 사양 : 50A 이상급
- ▶ 케이블 사양 : 600V, Ø6 이상, 4선식 사용