



제 품 사 양 서

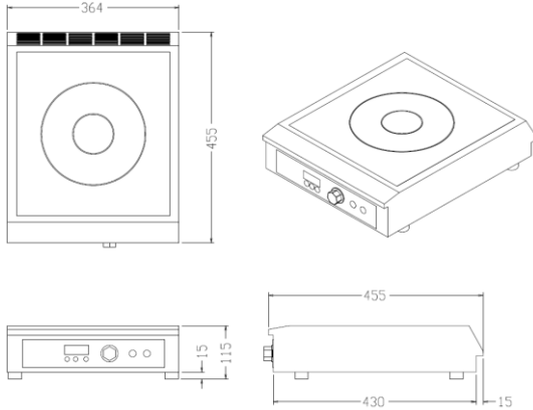
작성일자

수정일자

2015-11-10

2018-12-11

TCK26



제 품 사 양

전원	TCK26	220V, 60Hz, 1PH	최대 소비 전력 (W)	TCK26	2600 W		
	TCK26-A	208~240V, 50/60Hz, 1PH		TCK26-A			
	TCK26-E	220~240V, 50/60Hz, 1PH		TCK26-E			
	TCK24-J	200V, 50/60Hz, 1PH		TCK24-J		2400 W	
전원연결방식	전원플러그		최대소비전류량(A)	12 A			
열량환산(Kcal/h) - 1시간 단위	2246.4 Kcal/h						
보 온 단 계	H1 ~ H7 단계 (7개 단계)			화 력 단 계	1 ~ 10 단계 (10개 단계)		
	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
보온단계별 온도내역	35℃	40℃	50℃	60℃	70℃	80℃	90℃
	▶ 물의 양 : 1L / 용기종류 : 차빙디쉬 ▶ 별도의 조리온도 제어를 위한 온도센서 없음						
제 품 크 기	364 X 455 X 115 (mm)			제 품 무 게	약 7 Kg		
Control 형태	버튼/다이얼 방식			제 품 형 태	Portable		
용기인식 제한지름	최소 : Ø130mm 최대 : Ø300mm			제 품 최대하중	30 Kg		
제 품 기 능	■ 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℃이상) - 온도제어센서 유무 및 고장감지 : Error "E5" 표시 (온도모드 사용시 작동) - 제품 상판과열 방지기능(빈 용기과열 등) : Error "E6" 표시 (상판온도 260℃이상) - 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						
	■ 온도 모드 기능 - 온도정밀제어 / 40℃~200℃ 범위 (5℃단위) 내에서 온도설정가능 / 오차율 ±5%이내						
	■ 보온 기능 - H1 ~ H7 단계						
	■ 일반 가열 기능 - 1 ~ 10 단계						
	제품인증내역	인증 없음					
	무상 A/S 기간	1년 무상(소비자 과실시 유상)					

공장(본사) : 우)12202 / 경기도 남양주시 와부읍 고래산로 209 / Tel : 02-444-5895 / FAX : 031-793-5862

서울영업소 : 우)04969 / 서울시 광진구 아차산78길 75(광장동, 현대골든벨2차 지하1층) / Tel : 02-444-5895 / AS : 02-444-5094 / FAX : 070-4694-5412, 02-2178-9680

DIPO INDUCTION RANGE / www.dipoele.com

COPYRIGHT©2010 DIPO INDUCTION CO., LTD ALL RIGHTS RESERVED.



제 품 사 양 서

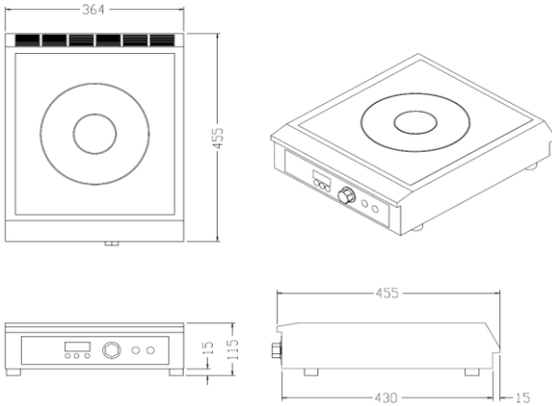
작성일자

수정일자

2015-11-10

2018-12-11

TCK35



제 품 사 양

전원	TCK35	220V, 60Hz, 1PH	최대 소비 전력 (W)	TCK35	3500 W		
	TCK35-A	208~240V, 50/60Hz, 1PH		TCK35-A	3300 W		
	TCK35-E	220~240V, 50/60Hz, 1PH		TCK35-E	3500 W		
	TCK30-J	200V, 50/60Hz, 1PH		TCK30-J	3000 W		
전원연결방식	전원플러그		최대소비전류량(A)	15 A			
열량환산(Kcal/h) - 1시간 단위	3024 Kcal/h						
보 온 단 계	H1 ~ H7 단계 (7개 단계)			화 력 단 계	1 ~ 10 단계 (10개 단계)		
	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
보온단계별 온도내역	35℃	40℃	50℃	60℃	70℃	80℃	90℃
	▶ 물의 양 : 1L / 용기종류 : 차빙디쉬 ▶ 별도의 조리온도 제어를 위한 온도센서 없음						
제 품 크 기	364 X 455 X 115 (mm)			제 품 무 게	약 7 Kg		
Control 형태	버튼/다이얼 방식			제 품 형 태	Portable		
용기인식 제한지름	최소 : Ø125mm 최대 : Ø300mm			제 품 최대하중	30 Kg		
제 품 기 능	■ 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℃이상) - 온도제어센서 유무 및 고장감지 : Error "E5" 표시 (온도모드 사용시 작동) - 제품 상판과열 방지기능(빈 용기과열 등) : Error "E6" 표시 (상판온도 260℃이상) - 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						
	■ 온도 모드 기능 - 온도정밀제어 / 40℃~200℃ 범위 (5℃단위) 내에서 온도설정가능 / 오차율 ±5%이내						
	■ 보온 기능 - H1 ~ H7 단계						
	■ 일반 가열 기능 - 1 ~ 10 단계						
	제품인증내역	KC안전인증(K마크)					
	무상 A/S 기간	1년 무상(소비자 과실시 유상)					

공장(본사) : 우)12202 / 경기도 남양주시 와부읍 고래산로 209 / Tel : 02-444-5895 / FAX : 031-793-5862

서울영업소 : 우)04969 / 서울시 광진구 아차산78길 75(광장동, 현대골든벨2차 지하1층) / Tel : 02-444-5895 / AS : 02-444-5094 / FAX : 070-4694-5412, 02-2178-9680

DIPO INDUCTION RANGE / www.dipoele.com

COPYRIGHT©2010 DIPO INDUCTION CO., LTD ALL RIGHTS RESERVED.