



# 제 품 사 양 서

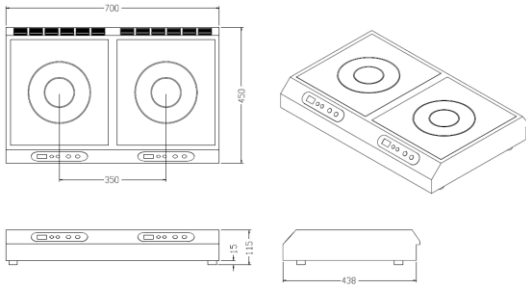
작성일자

수정일자

2015-12-16

2018-12-11

## 2CK26



### 제 품 사 양

전원	2CK26	220V, 60Hz, 1PH	최대 소비 전력 (W)	2CK26	5200 W		
	2CK26-A	208~240V, 50/60Hz, 1PH	2CK26-A	2CK26-E			
	2CK26-E	220~240V, 50/60Hz, 1PH		2CK26-E			
	2CK24-J	200V, 50/60Hz, 1PH		2CK24-J		4800 W	
전원연결방식	전원플러그 (2구 플러그분리형)		최대소비전류량(A)	24 A (L:12A / R:12A)			
열량환산(Kcal/h) - 1시간 단위	4492.8 Kcal/h						
보온 단계 (2구 공통)	H1 ~ H7 단계 (7개 단계)		화력 단계 (2구 공통)	1 ~ 10 단계 (10개 단계)			
	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
보온단계별 온도내역 (2구 공통)	35℃	40℃	50℃	60℃	70℃	80℃	90℃
	▶ 물의 양 : 1L / 용기종류 : 차빙디쉬 ▶ 별도의 조리온도 제어를 위한 센서 없음.						
제품크기	700 X 450 X 115 (mm)		제품무게	약 13 Kg			
Control 형태	버튼 방식		제품형태	Portable			
용기인식 제한지름 (2구 공통)	최소 : Ø130mm 최대 : Ø300mm		제품최대하중	30 Kg			
제품기능	<b>■ 안전기능</b> - 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						
	<b>■ 보온 기능(2구 공통)</b> - H1 ~ H7 단계						
	<b>■ 일반 가열 기능(2구 공통)</b> - 1 ~ 10 단계						
	제품인증내역	인증 없음					
	무상 A/S 기간	1년 무상(소비자 과실시 유상)					

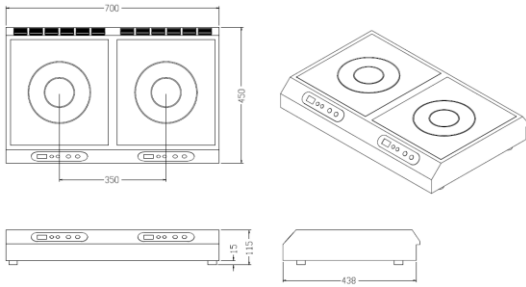
공장(본사) : 우)12202 / 경기도 남양주시 와부읍 고래산로 209 / Tel : 02-444-5895 / FAX : 031-793-5862

서울영업소 : 우)04969 / 서울시 광진구 아차산78길 75(광장동, 현대골든텔2차 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.

## 2CK35



### 제 품 사 양

전원	2CK35	220V, 60Hz, 1PH	최대 소비 전력 (W)	2CK35	7000 W		
	2CK35-A	208~240V, 50/60Hz, 1PH	2CK35-A	2CK35-E			
	2CK35-E	220~240V, 50/60Hz, 1PH		2CK35-E			
	2CK30-J	200V, 50/60Hz, 1PH		2CK30-J		6000 W	
전원연결방식	전원플러그 (2구 플러그분리형)		최대소비전류량(A)	30 A (L:15A / R:15A)			
열량환산(Kcal/h) - 1시간 단위	6048 Kcal/h						
보온 단계 (2구 공통)	H1 ~ H7 단계 (7개 단계)		화력 단계 (2구 공통)	1 ~ 10 단계 (10개 단계)			
	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
보온단계별 온도내역 (2구 공통)	35℃	40℃	50℃	60℃	70℃	80℃	90℃
	▶ 물의 양 : 1L / 용기종류 : 차빙디쉬 ▶ 별도의 조리온도 제어를 위한 센서 없음.						
제품크기	700 X 450 X 115 (mm)		제품무게	약 13 Kg			
Control 형태	버튼 방식		제품형태	Portable			
용기인식 제한지름 (2구 공통)	최소 : Ø125mm 최대 : Ø300mm		제품최대하중	30 Kg			
제품기능	<b>■ 안전기능</b> - 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 불안정상상태 감지기능 : Error "E7" 표시 - PCB결함 감지 기능 : Error "E8" 표시 - Working Coil 파손 감지 기능 : Error "E9" 표시						
	<b>■ 보온 기능(2구 공통)</b> - H1 ~ H7 단계						
	<b>■ 일반 가열 기능(2구 공통)</b> - 1 ~ 10 단계						
	제품인증내역	인증 없음					
	무상 A/S 기간	1년 무상(소비자 과실시 유상)					

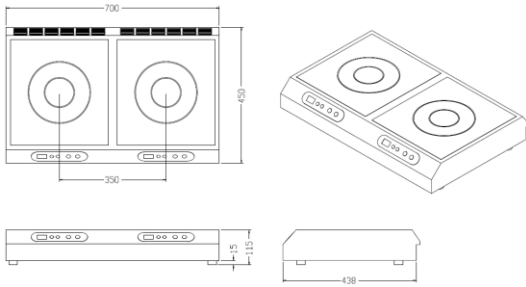
공장(본사) : 우)12202 / 경기도 남양주시 와부읍 고래산로 209 / Tel : 02-444-5895 / FAX : 031-793-5862

서울영업소 : 우)04969 / 서울시 광진구 아차산78길 75(광장동, 현대골든텔2차 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.

2CK235



제 품 사 양

전원	2CK235	220V, 60Hz, 1PH	최대 소비 전력 (W)	2CK235	6100 W		
	2CK235-A	208~240V, 50/60Hz, 1PH		2CK235-A			
	2CK235-E	220~240V, 50/60Hz, 1PH		2CK235-E			
	2CK54-J	200V, 50/60Hz, 1PH		2CK54-J		5400 W	
전원연결방식	전원플러그 (2구 플러그분리형)		최대소비전류량(A)	27 A (L:12A / R:15A)			
열량환산(Kcal/h) - 1시간 단위	5270.4 Kcal/h						
보온 단계 (2구 공통)	H1 ~ H7 단계 (7개 단계)		화력 단계 (2구 공통)	1 ~ 10 단계 (10개 단계)			
보온단계별 온도내역 (2구 공통)	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
	35℃	40℃	50℃	60℃	70℃	80℃	90℃
▶ 물의 양 : 1L / 용기종류 : 차빙디쉬 ▶ 별도의 조리온도 제어를 위한 센서 없음.							
제품크기	700 X 450 X 115 (mm)		제품무게	약 13 Kg			
Control 형태	버튼 방식		제품형태	Portable			
용기인식 제한지름 (Left Burner)	최소 : Ø130mm 최대 : Ø300mm		용기인식 제한지름 (Right Burner)	최소 : Ø125mm 최대 : Ø300mm			
제품 최대하중	약 30 Kg						
제품기능	<b>■ 안전기능</b> - 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						
	<b>■ 보온 기능(2구 공통)</b> - H1 ~ H7 단계						
	<b>■ 일반 가열 기능(2구 공통)</b> - 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.