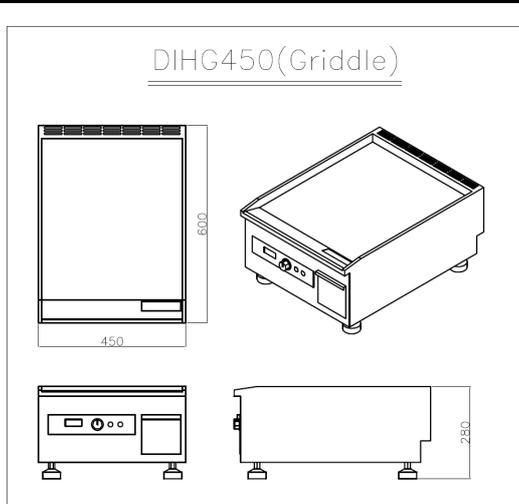


DIHG450

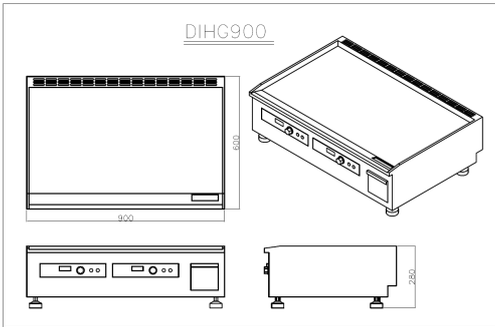


DESCRIPTION (제품 사양)			
MODEL	DIHG450		
전원	220V, 50/60Hz, 1PH(단상)	전원연결방식	전원 플러그
최대소비전력(P)	3500 W	최대소비전류량(A)	15 A
제어방식	온도 센서 제어 방식	설정가능 온도범위	40 ~ 230℃ (5℃단위)
열량환산(Kcal) - 1시간단위	3024 Kcal/h		
제품크기	450 X 600 X 280 (mm)	제품중량	약 40 Kg
Control 형태	버튼/다이얼 방식	제품형태	Portable
제품 기능	<ul style="list-style-type: none"> ☐ 안전기능 <ul style="list-style-type: none"> - 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 과열연상 방지 기능 : Error "E4" 표시 (IGBT Heat Sink 85℃이상) - 온도제어센서 유무 및 고장감지 : Error "E5" 표시 - 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 ☐ 온도 모드 기능 <ul style="list-style-type: none"> - 온도정밀제어 / 40℃ ~ 230℃범위(5℃단위) 내에서 온도설정가능 / 오차율 ±2%이내 ☐ 자동 온도회복 기능 <ul style="list-style-type: none"> - 조리와 함께 상판온도가 떨어지면, 설정된 온도까지 자동으로 복구됨. 		
제품 인증 내역	없음		
무상 A/S 기간	1년 무상 (소비자 과실 시 유상)		

DIHG450 Model 설치시 가이드(GUIDE)

DIHG900

DESCRIPTION (제품 사양)



MODEL		DIHG900		
전원	220V, 50/60Hz, 1PH(단상)	전원연결방식	전원 플러그	
최대소비전력(P)	7000 W	최대소비전류량(A)	30 A	
제어방식	온도 센서 제어 방식	설정가능 온도범위	40 ~ 230℃ (5℃단위)	
열량환산(Kcal) - 1시간단위	6048 Kcal/h			
제품크기	900 X 600 X 280 (mm)	제품중량	약 75 Kg	
Control 형태	버튼/다이얼 방식	제품형태	Portable	
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 과열연상 방지 기능 : Error "E4" 표시 (IGBT Heat Sink 85℃이상) - 온도제어센서 유무 및 고장감지 : Error "E5" 표시 - 제품 상판과열 방지기능(반 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			
	■ 분리 가열 - 왼쪽 / 오른쪽 화구가 각각 분리되어 가열됨.			
	■ 온도 모드 기능 - 온도정밀제어 / 40℃ ~ 230℃범위(5℃단위) 내에서 온도설정가능 / 오차율 ±2%이내			
	■ 자동 온도회복 기능 - 조리와 함께 상판온도가 떨어지면, 설정된 온도까지 자동으로 복구됨.			
	제품 인증 내역	없음		
	무상 A/S 기간	1년 무상 (소비자 과실 시 유상)		

DIHG900 Model 설치시 가이드(GUIDE)