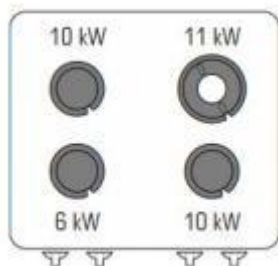


313279

PFH8SV9

## GAS-HERD MIT 4 HOCHLEISTUNG WASSERDICHTHE BRENNERN, GUSSEISEN TRÄGERN UND ELEKTRO-UMLUFTBACKOFEN GN1/1 EINSCHL. 1 ROST



- Gas-Herd mit 4 Brennern und Umluft-Elektro-Backofen GN 1/1, 80 cm, Version SUPER.
- Gusseiserne Hochleistungsbrenner, die hermetisch mit der Kochfläche verbunden sind und Flammenteiler aus hohes Haltbarkeitsmessing, Einkreisbrenner 6 kW und 10 kW, Zweikreisbrenner 11 kW.
- Tiefgezogene Arbeitsplatte zur Vermeidung von Überlaufen und mit abgerundeten Ecken für maximale Hygiene und einfache Reinigung.
- Einschaltung des Hauptbrenners über Zündflamme mit Sicherheits-Thermoelement.
- Ventil-Gashahn.
- Emaillierte gusseiserne Topfräger, die äußerst säure- und alkalibeständig sowie hitzefest sind.
- Vorgerüstet für die Installation eines Wasserhahns.
- Nivellierfüße 133/195 mm aus Edelstahl AISI 304.

>> UMLUFT-ELEKTRO-BACKOFEN GN 1/1

>> Ofentür aus Edelstahl AISI 304.

>> Garraum aus Edelstahl mit langlebiger, hitzebeständiger Dichtung aus Stahl und Glasfaser.

>> Erwärmung über 2 Lüfter mit 2 Heizelementen, Temperaturregelung 60-270°C.

>> Herausnehmbare Seitenschielen aus Edelstahl.

>> 1 Backrost im Lieferumfang enthalten.

- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 von 2mm Stärke mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Technikfach für einfachere Gasanschlüsse.
- Die Gasgeräte sind vom DVGW CE-zertifiziert und wurden strengsten Sicherheitstests unterzogen.
- Die Lieferung der Geräte folgt den Wünschen des Kunden hinsichtlich der installierten Düsen, auch während der Testphase. Die Standardkonfiguration ist G20-Erdgas. Zusätzlich wird ein Satz Düsen G30-30mb mitgeliefert, falls ein Umbau vor Ort notwendig sein sollte.

## TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	37 + 5 kW	GAS-LEISTUNG	37 kW
STROMLEISTUNG	5 kW	FREQUENZ	50/60 Hz
SPANNUNG	380-415 3N~ V	OFENLEISTUNG	5 kW
LEISTUNG DER BRENNER	6X1 +10X2 + 11X1 n°- kW	LEISTUNG DES KOCHFELDS	37 kW
KAPAZITÄT DER BACKBLECHE	n° 5xGN1/1	VERBRAUCH ERDGAS	3,92 m³/h
ABMESSUNGEN GARRAUM	57x51,5x30 cm	ABMESSUNGEN DES OFENS	GN1/1
SEITENSCHIENEN	n° 5	ANZAHL DER BRENNER	n° 4
BLECHABSTAND	5 cm	TEMPERATURBEREICH OFEN	60÷270 °C
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 1,5 n° - mm²	TOPFREGALE	Emalliertes Gusseisen RAAF
STROMKABELTYP	H07 RN-F	OFENTYP	Umluft
NUMMER CE GAS-ZERTIFIKAT	CE-0085BQ0326	POSITION STROMANSCHLUSS (H)	25 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (X)	729 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-75 mm
DURCHMESSER GASANSCHLUSS	3/4"G EN10226-1	POSITION GASANSCHLUSS (H)	484 mm
POSITION GASANSCHLUSS (X)	766 mm	POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-75 mm
FUSSHÖHE	133 mm	FUSSEINSTELLUNG	133/195 mm
IPX-KLASSE	4	BREITE	80 cm
TIEFE	90 cm	HÖHE	90 cm
BREITE DER VERPACKUNG	86,0 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	99 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	112 cm	NETTO-GEWICHT	135 kg
BRUTTO-GEWICHT	156 kg	VOLUMEN	0,95 m³
KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180	VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	2,92 kg/h
LATENTE WÄRME-ABGABE	4440,0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	11100,0 W
DAMPF-ABGABE	6512,0 g/h		

## ZUBEHÖRE

319010	HINTERE ABDECKUNG FÜR FACH L=80CM
319067	SPARTIFIAMMA ERMETICO 10KW
319068	SPARTIFIAMMA PICCOLO ERMETICO 5-6-7KW
399569	VERSTELLBARER WASSERHAHN FÜR KÜCHEN MIT KAMIN
399573	1 PAAR ABDECKUNGEN FÜR UNTERBAUTEN UND ARBEITSPLETTEN L=90CM
619004	ZUSÄTZLICHER ROST BACKOFEN GN1/1 (53X47CM)

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

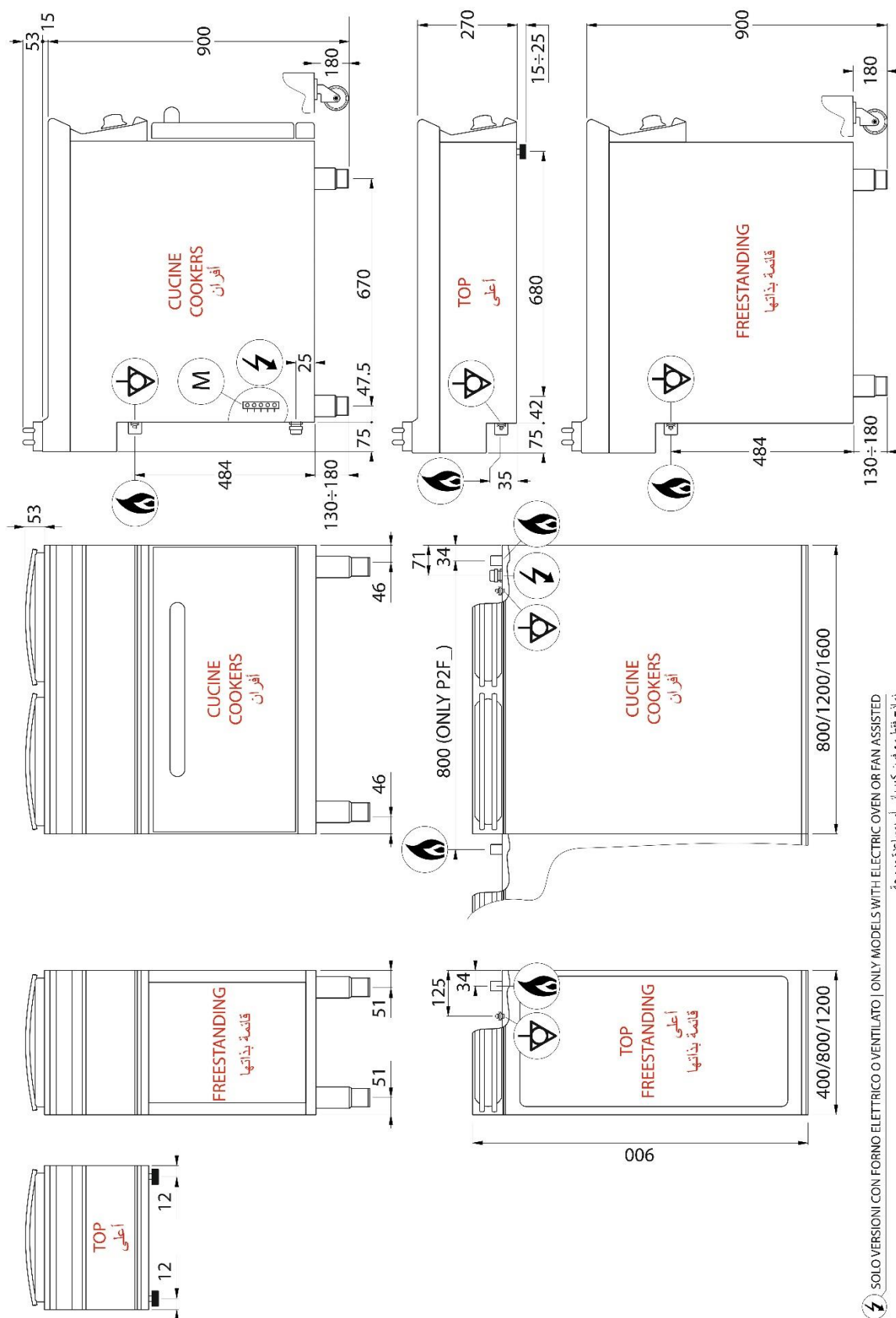


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 || الصورة رقم ١ - 5415.618.00

⚡ SOLO VERSIONI CON FORNO ELETTRICO O VENTILATO | ONLY MODELS WITH ELECTRIC OVEN OR FAN ASSISTED  
 نمذاج فقط مع فرن كهربائي أو بمساعدة مروحة