

961342

GOP08M

TECNOBAKE SERIE M GAS-KOMBIDÄMPFER KONDITIONIER-VERSION 8 BLECHE (600X400)MM MIT ELEKTROMECHANISCHER STEUERUNG UND DIREKTDAMPF



- Gas-Kombidämpfer für Backwaren, elektromechanische Steuerung, 8 Bleche 60x40 cm mit Direkteinspritzsystem und atmosphärischen Brennern.
- Garraum aus Edelstahl AISI 304 aus 1 mm starkem Edelstahl AISI 304 mit abgerundeten Ecken, um Schmutzablagerungen zu vermeiden. Die Stahloberfläche ist glänzend, um die Hitzebrechung zu verbessern, die Rauheit des Stahls zu verringern, die Auswirkungen der Korrosion von Chemikalien zu vermeiden und Speisereste rutschen zu lassen.
- Wasserdichte Tür aus AISI 304 Edelstahl, mit leistungsstarker und leicht austauschbarer Dichtung, ausgestattet mit 2 Gläsern: außen 4mm dick, innen 6mm dick mit reflektierender Wärmebehandlung für eine bessere Energieeffizienz. Lufttunnel in der Tür für die Sicherheit des Bedieners.
- Rutschfester Anti-Fingerabdruck-Griff mit Öffnung rechts/links.
- Intuitive und benutzerfreundliche Bedienleiste: Der erste Knopf reguliert die Temperatur, der zweite die Garzeit und mit dem dritten Knopf wird die Menge der in den Garraum einzubringenden Feuchtigkeit in 7 Stufen eingestellt.
- Die Profi-Lüfter sind mit Autoreverse-Funktion ausgestattet.
- Sowohl durch den Deflektor, der eine optimale Wärmeverteilung im Garraum gewährleistet, als auch der große Abstand zwischen den Backblechen garantieren ein gleichmäßiges Garergebnis.
- Manuelle Öffnung der vergrößerten Entlüftung von 6 cm Durchmesser für eine bessere Feuchtigkeitssteuerung.
- Gut beleuchteter Garraum beim Betrieb des Kombidämpfers.
- Externe Brause (optional).

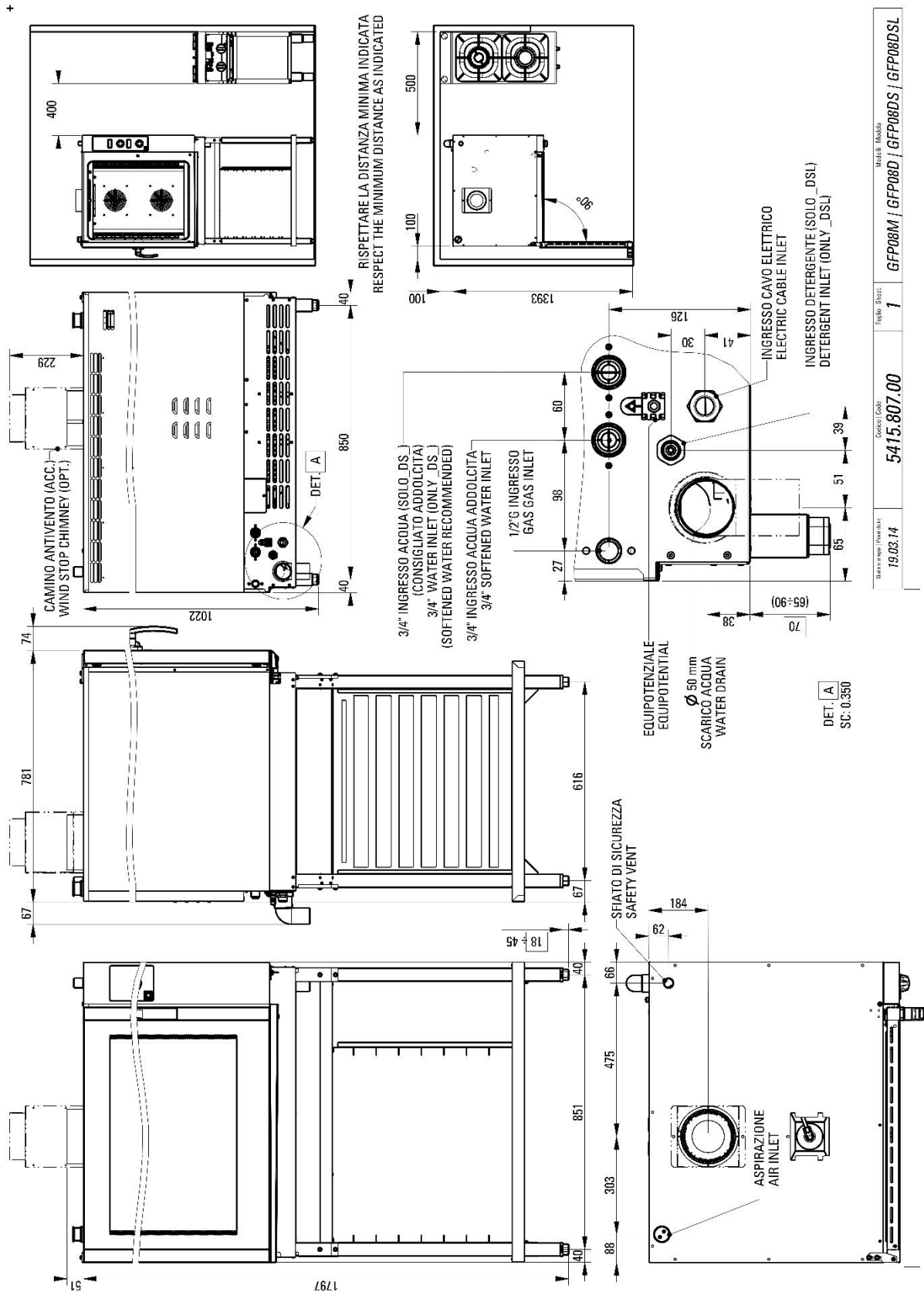
TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	19 + 0,5 kW	GAS-LEISTUNG	19 kW
STROMLEISTUNG	0,5 kW	FREQUENZ	50 Hz
SPANNUNG	230 - V	STROMLEISTUNG MOTORVENTILATOR	0,5 kW
KAPAZITÄT DER BACKBLECHE	n° 8x(600x400)	VERBRAUCH ERDGAS	2,01 m³/h
VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	1.5 kg/h	ABMESSUNGEN GARRAUM	66x45x77 cm
SEITENSCHIENEN	n° 8	BLECHABSTAND	9 cm
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	3 x 1,5 n° - mm²	STÄRKE WÄRMEISOLIERUNG	35 mm
TEMPERATUR GEMISCHTER ZYKLUS	50÷275 °C	TEMPERATUR UMLUFTZYKLUS	50÷275 °C
TIMER MINUTENZÄHLER	0-120 min	STROMKABELTYP	H07 RN-F
OFENTYP	Elektromechanisch - Blech 400 x 600 mm	LÜFTERGESCHWINDIGKEIT	1
NUMMER CE GAS-ZERTIFIKAT	CE-0085CP0593	POSITION WASSERANSCHLUSS	4cm
POSITION WASSERABFLUSS	4cm	POSITION STROMANSCHLUSS (H)	41 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (X)	155 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	0 mm
POSITION GASANSCHLUSS (H)	126 mm	POSITION GASANSCHLUSS (X)	27 mm
POSITION GASANSCHLUSS (Y)	0 mm	DURCHMESSER WASSERANSCHLUSS	3/4"
POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (H)	126 mm	POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (X)	185 mm
POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (Y)	0 mm	POSITION WEICHWASSERANSCHLUSS (H)	126 mm
POSITION WEICHWASSERANSCHLUSS (X)	125 mm	POSITION WEICHWASSERANSCHLUSS (Y)	0 mm
DURCHMESSER WASSERABFLUSS	1,9685"	POSITION WASSERABLAUF (H)	38 mm
POSITION WASSERABLAUF (X)	65 mm	POSITION WASSERABLAUF (Y)	67 mm
FUSSHÖHE	65 mm	FUSSEINSTELLUNG	65/75 mm
IPX-KLASSE	3	BREITE	93 cm
TIEFE	78,5 cm	HÖHE	102 cm
BREITE DER VERPACKUNG	100 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	93 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	127 cm	NETTO-GEWICHT	120 kg
BRUTTO-GEWICHT	146 kg	VOLUMEN	1,20 m³
KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180	NENNWÄRMELEISTUNG	19 kW
LATENTE WÄRME-ABGABE	3420.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	2850.0 W
DAMPF-ABGABE	5035.0 g/h		

ZUBEHÖRE

9037	ROST VERCHROMT (600X400MM)	9041	BLECH AUS ALUMINIUM GLATT 600X400 H=20MM
9045	BLECH AUS ALUMINIUM GELOCHT 600X400 H=65MM	9046	BLECH AUS ALUMINIUM FÜR BAGUETTE
951912	SEITLICHE HANDBRAUSE AUSSEN	951915	ALKALISCHES REINIGUNGSMITTEL IM 10L- KANISTER FÜR KOMBIDÄMPFER
951935	KAMIN MIT WINDSCHUTZ FÜR GAS- KOMBIDÄMPFER TECNOCOMBI	951961	ROHR- UND ANSCHLUSSSET FÜR WASSERZU- UND -ABLEITUNG KOMBIDÄMPFER
951983	SET ROLLEN FÜR KOMBIDÄMPFER-UNTERBAU	961910	WÄRMESPEICHERNDES BLECH AUS ALUMINIUM FÜR PIZZA 600X400 MM
961937	NEUTRALER SCHRANK FÜR BLECHE UND REINIGUNGSMITTEL FÜR KONDITOREIÖFEN	961938	GÄRSCHRANK (WASSEREINSPRITZUNG) QUER MIT GLASTÜREN, KAPAZITÄT: 14 BLECHE (600X400)MM
961939	GÄRSCHRANK (WASSEREINSPRITZUNG) LÄNGS MIT GLASTÜREN, KAPAZITÄT: 14 BLECHE (600X400)MM	961950	BLECH AUS ALUMINIUM MIT TEFLONBESCHICHTUNG 600X400MM
961951	BLECH AUS ALUMINIUM MIT TEFLONBESCHICHTUNG GELOCHT 600X400MM	961971	KONDENSATIONSHAUBE FÜR KOMBIDÄMPFER TECNOBAKE 5 UND 8 BLECHE ODER TECNODUAL 6 UND 10 BLECHE, MOTOR 220- 240V, 50/60HZ, 0.25KW
961972	ABDECKUNG FÜR KOMBIDÄMPFER TECNOBAKE ODER TECNODUAL 5 BLECHE MIT ABZUGSHAUBE AUF WÄRMESCHRANK, NEUTRALEM SCHRANK, GÄRSCHRANK ODER UNTERBAU	961973	UNTERBAU FÜR KOMBIDÄMPFER TECNOBAKE 5 UND 8 BLECHE ODER TECNODUAL 6 UND 10 BLECHE
961974	UNTERBAU MIT BLECHHALTERUNG FÜR KOMBIDÄMPFER TECNOBAKE 5 UND 8 BLECHE	961978	UNTERBAU FÜR KOMBIDÄMPFER TECNOBAKE UND TECNODUAL AUF SCHOCKFROSTER 5 BLECHE

INSTALLATIONS-DIAGRAMME



Data sheet (PDF file): 19.03.14	Codice Colore: 5415.807.00	Foglio Sheet: 1	Modelli Models: GFP08M GFP08D GFP08DS GFP08DSL
------------------------------------	-------------------------------	--------------------	---