

316231

GD4FE9N

**ELEKTRO-GRILL MIT WASSERBEHÄLTER ZUM KONTAKTGAREN FREISTEHEND MIT OFFENEM UNTERBAU**


- Elektro-Grill mit Wasserbehälter für direktes Garen auf den Heizelementen, freistehend mit offenem Unterbau 40 cm.
- Leistung: 5,4 kW.
- Nivellierfüße 133/195 aus Edelstahl AISI 304.
- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 von 2mm Stärke mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Wanne aus Edelstahl AISI 304, hermetisch mit der Oberseite aus Edelstahl AISI 304 mit Scotch-Brite-Finish verschweißt, um die Reinigung zu erleichtern und die Sicherheit bei der Verwendung zu erhöhen, indem Flüssigkeitslecks verhindert werden.
- Kippbare gepanzerte Heizelemente für direktes Garen, mit ovalem Profil, aus Edelstahl AISI304L, mit geringem Kohlenstoffgehalt, die äußerst korrosionsbeständig sind, in Übereinstimmung mit der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
- Sicherheitsmikroschalter bei erhöhten Heizelementen.
- Automatischer Wassereinlass mit Magnetventil und Durchflussbegrenzer 0,1 l/min.
- Wasserablauf über 1 ½ Zoll-Rohr in der Beckenmitte. Regulierung des Wasserfüllstands im Becken über entfernbaren und waschbaren Überlauf.
- Überlauf mit Metallnetzfilter, der größere Speisereste zurückhält, um den Abfluss nicht zu verstopfen und die Reinigung des Beckens zu erleichtern.
- Automatische Rückstellung des Thermostats mit Sicherheitsfunktion bei leerem Becken.
- Die rote Kontrollleuchte auf der Vorderseite zeigt an, dass das Becken leer ist.
- Die grüne Kontrollleuchte zeigt das Anliegen von Spannung an.
- Die orangefarbene Kontrollleuchte zeigt an, dass die Heizelemente geheizt werden.
- Leistungsregler 0-6-STUFENLOS, der gleichzeitig das elektrische Heizelement und den Wasserabfluss im Becken steuert. Höchsttemperatur 400°C.
- Einschließlich abnehmbarem, dreiseitigem Spritzschutz.
- Einschließlich Edelstahlschaber in einer dem Heizelement angepassten Form für eine einfachere Reinigung, der auch zur Anhebung der Heizelemente dient.
- Einschließlich Kniestück aus Hochtemperaturkunststoff für den rückseitigen Abfluss.
- Die elektrischen Komponenten wie Magnetventil und Fernschalter sind für eine einfachere Wartung in der Nähe der Vorderseite positioniert.
- Technikfach für einfachere Stromanschlüsse.

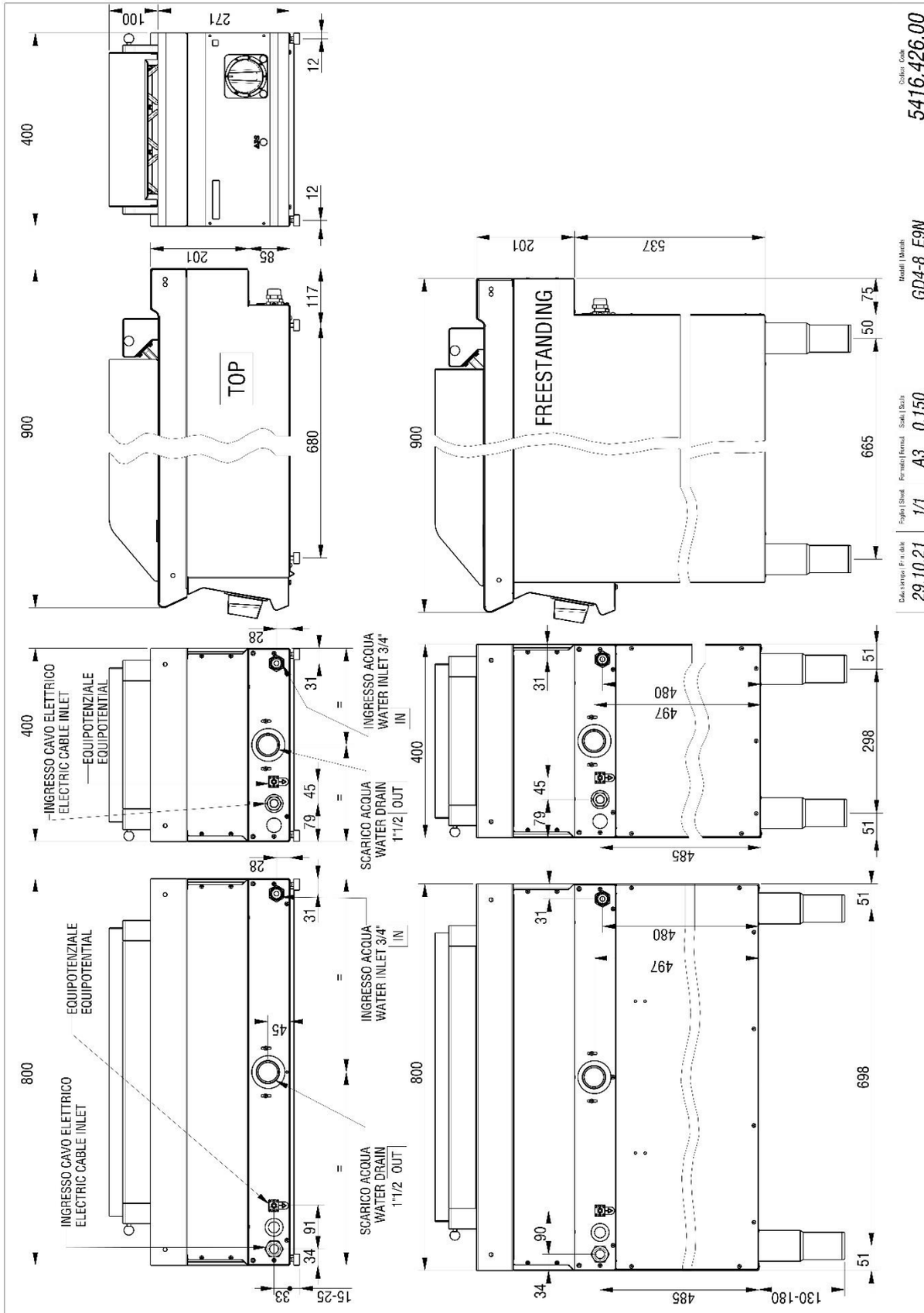
## TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	5,4 kW	GAS-LEISTUNG	- kW
STROMLEISTUNG	5,4 kW	FREQUENZ	50/60 Hz
SPANNUNG	380-415 3N~ V	CAMPO_0106	0001
CAMPO_0146	0004	CAMPO_0025	0001
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup>	KOCHFLÄCHE	27,6x64 cm
STROMKABELTYP	H07 RN-F	KOCHZONEN	n° 1
POSITION WASSERANSCHLUSS	63,9cm	POSITION WASSERABFLUSS	65,2cm
POSITION STROMANSCHLUSS (H)	484 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (X)	321 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-62 mm	DURCHMESSER WASSERANSCHLUSS	3/4"
POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (H)	484 mm	POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (X)	48 mm
POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (Y)	-62 mm	DURCHMESSER WASSERABFLUSS	1" 1/2
POSITION WASSERABLAUF (H)	497 mm	POSITION WASSERABLAUF (X)	200 mm
POSITION WASSERABLAUF (Y)	-62 mm	FUSSHÖHE	155 mm
FUSSEINSTELLUNG	155/250 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	40 cm	TIEFE	90 cm
HÖHE	90 cm	BREITE DER VERPACKUNG	101 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	46,0 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	115,0 cm
NETTO-GEWICHT	53,5 kg	BRUTTO-GEWICHT	61 kg
VOLUMEN	0,54 m <sup>3</sup>	KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	945.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	4320.0 W
DAMPF-ABGABE	1387.8 g/h		

## ZUBEHÖRE

319002	TÜR RECHTS/LINKS AUS EDELSTAHL FÜR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
319009	HINTERE ABDECKUNG FÜR FACH L=40CM
319055	SEITLICHER THERMOSCHUTZ
399573	1 PAAR ABDECKUNGEN FÜR UNTERBAUTEN UND ARBEITSPLETTEN L=90CM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME



29.10.21 1/1 A3 0.150

Modello / Modell: GD4-8\_E9N

Colore / Color: 5416.426.00