

313208

GR8FG9T

## LAVASTEIN-GASGRILL FREISTEHEND MIT OFFENEM UNTERBAU



- Lavastein-Gasgrill freistehend mit offenem Unterbau, 80 cm.
- Leistung: 2x10 kW.
- 2 unabhängige Kochzonen.
- 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.
- Brenner mit differenzierten Austrittslöchern für eine bessere Wärmeverteilung, der für die Reinigung entfernt werden kann.
- Die Einschaltung erfolgt über eine Piezozündung mit Wasserschutzkappe.
- Die Piloteinheit wird durch die obere Abschirmung vor Verschmutzung geschützt.
- Kochfläche mit auswechselbaren Bratrosten und rückseitigem Griff. Serienmäßig mit Bratrost aus Edelstahl AISI304 der Stärke 15/10 mit S-Profil ausgestattet, um ein Verbrennen der Lebensmittel durch eventuelle Flammen des Lavasteins zu vermeiden. Als Zubehör sind sowohl ein Bratrost aus emailliertem Gusseisen mit zweiseitigen Modulen für Fleisch auf einer sowie Fisch und Gemüse auf der anderen Seite verfügbar, als auch ein Grill mit Rundprofilrahmen aus Edelstahl AISI 304.
- Die Bratroste entsprechen der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
- Die Bratroste können mit speziellen Hebeln auf 2 Positionen verstellt werden, sind ausreichend von den Hitzequellen entfernt und können für die Reinigung entnommen werden.
- Lavastein-Korb herausnehmbar.
- Einschließlich abnehmbarem, dreiseitigem Spritzschutz.
- Fett- und Flüssigkeitssammelrinne sowie Auffangbehälter. Jede Kochzone ist mit einem ergonomischen Fach mit abnehmbarem Henkelgriff ausgestattet.
- Aus der Vorderseite herausziehbare Auffangbehälter für Schmutz und Lavasteinreste in jeder Kochzone.
- 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.

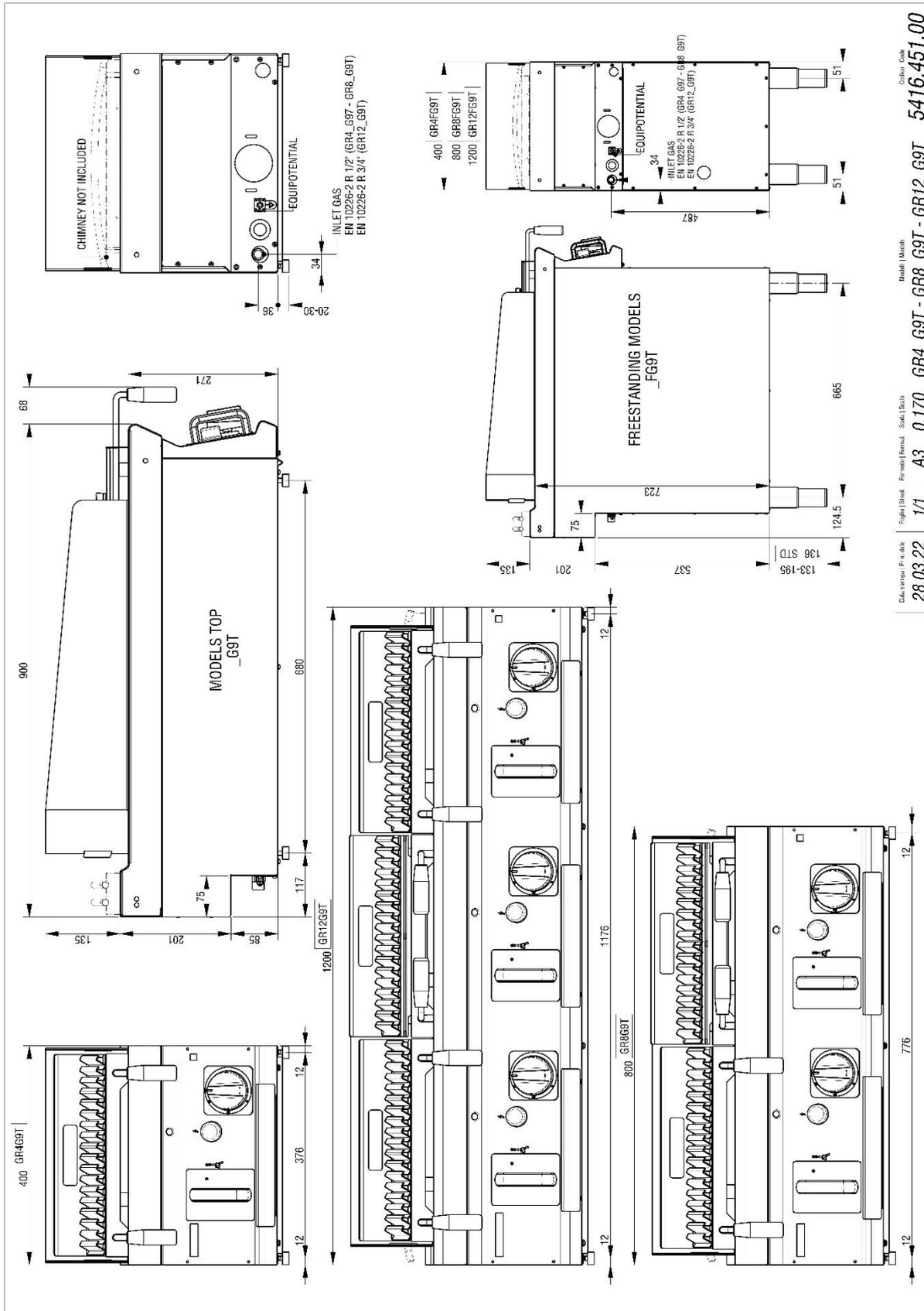
## TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	20 kW	GAS-LEISTUNG	20 kW
VERBRAUCH ERDGAS	2,12 m³/h	ABMESSUNGEN DES FACHS	73x57,4x39,5 cm
KOCHFLÄCHE	2x(62x36) cm	ROSTTYP	Mit S-Form Profil
NUMMER CE GAS-ZERTIFIKAT	CE-0085BO0098	DURCHMESSER GASANSCHLUSS	1/2"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	BREITE	80 cm
TIEFE	90 cm	HÖHE	90 cm
BREITE DER VERPACKUNG	86 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	101 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	112 cm	NETTO-GEWICHT	108 kg
BRUTTO-GEWICHT	125 kg	VOLUMEN	0,97 m³
KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180	VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	1.58 kg/h
LATENTE WÄRME-ABGABE	4000.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	14400.0 W
DAMPF-ABGABE	5880.0 g/h		

## ZUBEHÖRE

- 319002 TÜR RECHTS/LINKS AUS EDELSTAHL FÜR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90  
 399583 ROST 1/2 MODUL AUS RUNDSTAHL FÜR LAVASTEIN TECNO90  
 399584 ROST 1/2 MODUL AUS GUSSEISEN FÜR LAVASTEIN TECNO90

INSTALLATIONS-DIAGRAMME



28.03.22  
 Foglio Sheet: 1/1  
 Formato Format: A3  
 Scala Scale: 1:1  
 Modello Model: GR4\_G9T - GR8\_G9T - GR12\_G9T  
 Codice Code: 5416.451.00