

Référence

CR1014829

Modele

70QFRG210

FRITEUSE A GAZ 1 BAC LT 7

QUEEN7

- Plans de travail en épaisseur 15/10
- Acier inoxydable, finition Scotch Brite
- Puissance et robustesse en dimensions compactes
- Profondeur de 700 mm qui permet de s'adapter aux standards les plus répandus
- Plus de 300 modèles standard disponibles sur catalogue
- Versions supérieures, sur compartiment, sur four
- Poignées à deux éléments, pour éviter les infiltrations de saleté, et étanches à l'eau
- Cuisinières à gaz avec brûleurs disponibles en différentes configurations et puissances : 3,5 kW - 5,7 kW et 7 kW
- Vaste gamme d'accessoires



Caractéristiques techniques/fonctionnelles

- Plaque supérieure emboutie et obtenue à partir d'une plaque en inox de grosse épaisseur.
- Bacs de cuisson façonnés de grande contenance, avec une large zone d'expansion verticale qui évite le dépôt de la mousse en phase de chargement.
- Thermostat de réglage automatique de la température jusqu'à 190 °C.
- Thermostat de sécurité anti-incendie (230 °C).
- Robinets d'évacuation de l'huile.
- Support pour paniers et couvercles.
- Brûleurs tubulaires en acier en dehors du bac.
- Robinets d'évacuation de l'huile.
- Allumage piézo du brûleur pilote.

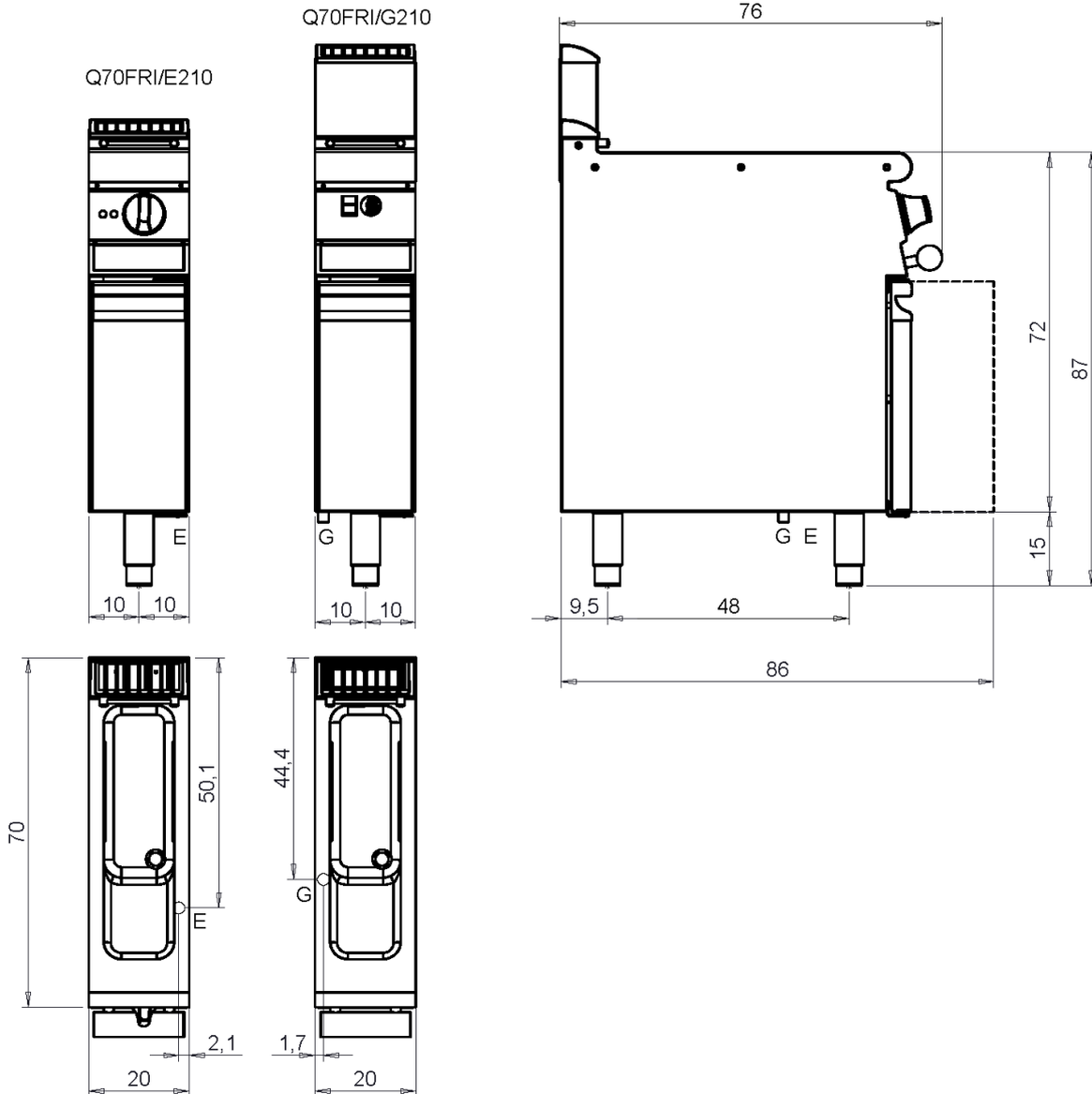
Données techniques

DIMENSIONS	
Largeur (mm)	200
Profondeur (mm)	700
Hauteur (mm)	870
Raccordement gaz (Ø)	1/2"
Raccordement électrique (V/~ /HZ)	
Raccordement eau froide (Ø)	
Raccordement eau chaude (Ø)	

Raccordement eau adoucie (Ø)	
Vidange de l'eau (Ø)	
Puissance totale GAZ (kW)	5.8
Puissance électrique totale (kW)	
Dimensions plaque (mm)	
Capacité cuve (Lt)	
DIMENSIONS DES CUVES	
Dimensions intérieures des fours (mm)	

Schéma d'installation

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm- MESURES EN cm
 MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm - DIMENSIONES EN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda

E	Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	G	Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)
S	Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água	H20	Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água
S1	Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1 =	Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno
S2	Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresi3n - Onderdrukklep - Válvula de depress3o	A2 =	Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S3	Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto	L	Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível
S4	Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubula33o de dreno		