

# K7GFG0507

#### FRITEUSE A GAZ 7 + 7 LT. - PERFORMANCE LINE



#### **DESCRIPTION DU PRODUIT**

Structure en acier inoxydable. Poignées en plastique thermodurcissable athermique avec bords sérigraphiés utiles.

Chauffage de l'huile obtenu par des brûleurs en acier inoxydable à combustion optimisée, équipés d'un échangeur de chaleur dans la cuve. Intervention puissante et rapide des éléments chauffants pour éviter que la température ne baisse lorsque le produit est versé dans la cuve.

Deux cuves de 7 litres chacune, équipées d'une vanne thermostatique mécanique à 8 positions correspondant à 8 niveaux de température de 120°C à 190°C. Sécurité garantie par un thermocouple maintenu actif par la flamme du brûleur pilote. Thermostat de sécurité supplémentaire.

Cuves en acier inox à bords arrondis inclinés vers le trou de vidange reliées à un conteneur en acier inox pour la récupération de

L'huile s'écoule de la cuve par un robinet dans un conteneur de collecte interne avec un filtre.

Deux paniers en acier recouverts d'une couche de matériau de protection K26537 et un couvercle de cuve en acier inoxydable K7COPFG7 fournis en dotation.

Un conteneur pour l'huile en acier inoxydable avec filtre fourni en dotation.

Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 moulé pour un nettoyage facile. Panneau frontal en acier inoxydable AISI 304. Cuves en acier inoxydable moulées à froid.

Testé au gaz naturel ou au GPL, selon les exigences de l'utilisateur.

Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur.

Accessoires disponibles sur demande.









# CARACTÃ RISTIQUES TECHNIQUES

Largeur: 400 mm **Profondeur:** 700 mm Hauteur: 850 mm Poids: 53 kg **Volume:** 0.45 m<sup>3</sup> Puissance gaz: 11.50 kW







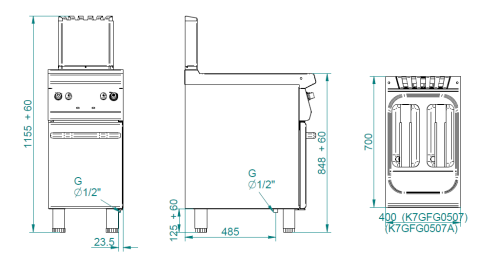


# K7GFG0507

FRIGGITRICI A GAS // FRITEUSES À GAZ // GAS FRYER // GAS FRITTEUSEN // FREIDORAS A GAS // ГАЗОВЫЕ ФРИТЮРНИЦЫ

DATI TECNICI / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN / CARACTERISTICAS TECNICAS / TEXHUYECKUE XAPAKTEPUCTUKU

Dimensioni / Dimensions / Dimensions / Maße / Medidas / Размеры	[MM]	400x700x850
Gas / Gaz /Gas / Gas / Газ (B)	[Kw] - [кВт]	11,5
Tipo / Type / Type / Туп / Тип (A)		A1
GPL/LPG / Сжиженный нефтяной газ (G30) (D)	[Kg/h] [кг/ч]	0,867
Metano / Methane / Natural gas / Erdgas / Метан (G20) (C)	[m3/h] [м3/ч]	1,164
Aria / Air / Luft / Aire / Воздух	[m3/h] [м3/ч]	22
Racc. Gas / Racc. Gaz / Gas fitting / Gasanschluss / Empalme gas / Газовое соединение		UNI-ISO 7/1 R ½
Capacità vasca/ Capcité cuve/ Tank capacity/ Beckeninhalt/ Capacidad cuba / Ёмкость чаши	[Lt] [л]	7+7
per vasca/ par cuve/ each tank/ pro Becken / por cuba / на чашу/	[kg] [кг]	1
Мах / макс	[Kg/h] [кг/ч]	18



G = Gas / Gaz / Gas / Gas / Gas / ras







#### Standard

dandard				
		Mm		
	K26537	<ul><li>a 255</li><li>b 113</li><li>h 111</li></ul>	Cesto friggitrice K7GFG0507 / K7GFE0507A Panier friteuse K7GFG0507 / K7GFE0507A Basket for electric fryer K7GFG0507 / K7GFE0507A Korb für Fritteuse K7GFG0507 / K7GFE0507A Cesta freidora K7GFG0507 / K7GFE0507A Корзина для фритюрницы K7GFG0507 / K7GFE0507A	
	C2VOFG		Bacinella raccogli olio + Filtro inox Bac de récupération d'huile + filtre en acier inoxydable Container for collecting oil + stainless steel filter Ölauffangwanne + Edelstahlfilter Recipiente de recogida de aceite + filtro de acero inoxidable Емкость для сбора масла + фильтр нержавеющая сталь	
	K7COPFG7		Lid for gas fryer Coperchio per friggitrice a gas Couvercle pour friteuse à gaz Deckel für Gasfritteuse Тара para friedora a gas Крышка для газовой фритюрницы	

### Accessories - Accessories - Zubehöre - Accessorios - Аксессуары

K00088	Kit giunzione serie 700/600 Kit connexion série 700/600 Connecting kit series 700/600 Verbindungssatz Serie 700/600 Kit conexión serie 700/600 Комплект соединяющие части серия 700/600
--------	--



