

FOURS A CONVECTION ROTATIFS POUR PATISSERIE ET PAIN

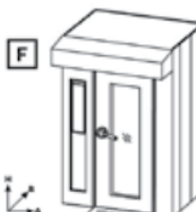
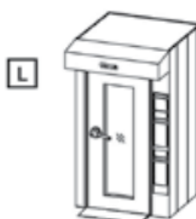
ROTOR WIND est un four à convection pourvu d'un chariot rotatif à enfournement et défournement rapide

fonctionnant à gaz, gas-oil ou électricité, indiqué pour les boulangeries et pâtisseries ayant une potentialité de production considérable. Ces fours sont disponibles avec un tableau de commandes électromécanique du type traditionnel ou avec un panneau électronique informatisé (optionnel)

LONG



FRONT



MODELE MODELO	DIM. EXT. AxBxH cm	TEMP. MAX	SUPERFICIE DE CUISSON SUPERFICIE DE COCCION	n° PLATEAUX BANDEJAS	POIDS PESO Kg	PUISSANCE POTENCIA Kw
ROTOR WIND 1E	92x124x226	300°C	1,9 m ²	8 (40x60 cm)	350	13
ROTOR WIND 2E	107x144x226	300°C	2,3 m ²	8 (45x65 cm) (50x70 cm)	410	13
ROTOR WIND 3E	98x175x236	300°C	3,6-4,3 m ²	15/18 (40x60 cm)	650	23,5
ROTOR WIND 4E L	112x193x236	300°C	4,35-5,25 m ²	15/18 (45x65cm) (50x70 cm)	800	28
ROTOR WIND 4E F	150x148x236	300°C	5,25-6,3 m ²	15/18 (45x65cm) (50x70 cm)	700	28
ROTOR WIND 5E L	133x245x270	300°C	8,6 m ²	18 (60x80cm) 36 (40x60cm)	1.100	47
ROTOR WIND 5E F	184x185x270	300°C	8,6 m ²	18 (60x80cm) 36 (40x60cm)	1.380	47

Les modèles 1 et 2 sont équipés d'étuve de fermentation.
Los modelos 1 y 2 son equipados con cámara de fermentación.

MODELE MODELO	DIM. EXT. AxBxH cm	TEMP. MAX	SUPERFICIE DE CUISSON SUPERFICIE DE COCCION	n° PLATEAUX BANDEJAS	POIDS PESO Kg	PUISSANCE POTENCIA Kw	
						gas Kw (Kcal/h)	eket./elect. Kw
ROTOR WIND 1G	92x124x234	300°C	1,9 m ²	8 (40x60 cm)	470	20,9 - (118.000)	2
ROTOR WIND 2G	107x144x234	300°C	2,3 m ²	8 (45x65 cm) (50x70 cm)	470	23,3 - (120.000)	2
ROTOR WIND 3G L	98x175x236	300°C	3,6-4,3 m ²	15/18 (40x60 cm)	650	33,7 - (129.000)	1
ROTOR WIND 3G F	137x135x236	300°C	3,6-4,3 m ²	15/18 (40x60cm)	650	33,7 - (129.000)	1
ROTOR WIND 4G L	112x193x236	300°C	4,35-5,25 m ²	15/18 (45x65cm) (50x70cm)	800	40,7 - (135.000)	1
ROTOR WIND 4G F	150x148x236	300°C	5,25-6,3 m ²	15/18 (45x65cm) (50x70cm)	700	40,7 - (135.000)	1
ROTOR WIND 5G L	133x245x270	300°C	8,6 m ²	18 (60x80cm) 36 (40x60cm)	1.100	58,1 - (150.000)	2
ROTOR WIND 5G F	184x185x270	300°C	8,6 m ²	18 (60x80cm) 36 (40x60cm)	1.380	58,1 - (150.000)	2

Les plateaux ne sont pas compris dans le prix. Le chariot et le brûleur ne sont pas compris dans le prix.

VOLTAGE STANDARD
fours électriques:
VOLTAJE ESTANDAR hornos electricos
400Vac 3N 50Hz

VOLTAGE STANDARD fours à gaz:
VOLTAJE ESTANDAR hornos gas:
1 Kw/h [860,5 Kcal = 0,106 m³/h gas metano - natural gas - gas metano]
1 Kw/h [860,5 Kcal = 0,078 Kg/h gpl - lpg - propano/butano] - 400Vac 3N 50Hz

ACCESSOIRES • ACCESORIOS

Panneau électronique informatisé avec 49 programmes à 3 températures / Panel electrónico computerizado con 49 programas a 3 temperaturas

Variateur vitesse ventilation - Inverter Rotor 1/2/3/4 / Cambiador velocidad ventilación - Inverter Rotor 1/2/3/4

Variateur vitesse ventilation - Inverter Rotor 5 / Cambiador velocidad ventilación - Inverter Rotor 5

Chariot en inox Rotor 3/4 / Carro acero inox Rotor 3/4

Chariot en inox Rotor 5 / Carro acero inox Rotor 5

Brûleur RIELLO fioul 1G - 2G / Quemador RIELLO de gasóleo 1G - 2G

Brûleur RIELLO fioul 3G - 4G / Quemador RIELLO de gasóleo 3G - 4G

Brûleur RIELLO fioul 5G / Quemador RIELLO de gasóleo 5G

Brûleur RIELLO méthane GPL 1G - 2G / Quemador RIELLO de gas metano / GPL 1G - 2G

Brûleur RIELLO méthane GPL 3G - 4G / Quemador RIELLO de gas metano / GPL 3G - 4G

Brûleur RIELLO méthane GPL 5G / Quemador RIELLO de gas metano / GPL 5G



ZA de l'Agavon—1 avenue jean jaurès—13170 LES PENNES MIRABEAU

04 42 89 16 89—contact@matos-13.com—www.matos-13.com