

# LA GAMMA ROTOR WIND

## ROTOR 1 - 2



## ROTOR 3L - 4L



## ROTOR 5L



**ATTENZIONE: Si realizzano (su richiesta) configurazioni speciali di ROTOR WIND. L'azienda si riserva di concordare con la clientela il tempo di consegna, previa approvazione dell'ufficio progettazione.**

- We manufacture (on specific request) special ROTOR WIND. The company will agree the delivery time with the customers, according to the approval of the technical department.
- Il est possible de réaliser (sur demande) des configurations spéciales de ROTOR WIND. La société se réserve le droit de se mettre d'accord avec la clientèle sur le temps de livraison, avant l'approbation du bureau de projetation.
- Se realizan (sólo a pedido) configuraciones especiales de ROTOR WIND. La empresa se reserva la posibilidad de concordar con la clientela el plazo de entrega previa aprobación de la división proyectos.

### ROTOR WIND ELETTRICI/ ELECTRIC / ELÉCTRICOS

MODELLO MODEL	DIM. AxBxH cm	TEMP. MAX	SUPERF. DI COTTURA Baking surface	N° TEGLIE pans	PESO WEIGHT / PESO Kg.	POTENZA POWER POTENCIA
<b>ROTOR WIND 1E</b>	92x124x226	300°C	1,9 m <sup>2</sup>	8 (40x60 cm)	350	13
<b>ROTOR WIND 2E</b>	107x144x226	300°C	2,3 m <sup>2</sup>	8 (45x65 cm)	410	13
<b>ROTOR WIND 3E</b>	98x175x236	300°C	3,6-4,3 m <sup>2</sup>	15/18 (40x60 cm)	650	23,5
<b>ROTOR WIND 4E L</b>	112x193x236	300°C	4,35-5,25 m <sup>2</sup>	15/18 (45x65cm) (50x70 cm)	800	28
<b>ROTOR WIND 4E F</b>	150x148x236	300°C	5,25-6,3 m <sup>2</sup>	15/18 (45x65cm) (50x70 cm)	700	28
<b>ROTOR WIND 5E L</b>	133x245x270	300°C	8,6 m <sup>2</sup>	18 (60x80cm) 36 (40x60cm)	1.100	47
<b>ROTOR WIND 5E F</b>	184x185x270	300°C	8,6 m <sup>2</sup>	18 (60x80cm) 36 (40x60cm)	1.380	47

- Si realizzano (su richiesta specifica) celle di lievitazione a 1-2 porte e con 2-4 carrelli da abbinare ai nostri forni Rotor.
- We manufacture (on specific request) provers with 1-2 doors for 2-4 pan racks, to be combined with our Rotary ovens.
- On réalise (sur demande) étuves de fermentation avec 1-2 portes pour 2-4 chariots, combinables avec nos fours Rotor
- Se fabrican (bajo pedido específico) celdas de leudado con 1-2 puertas y con 2-4 carros para acoplar a nuestros hornos Rotor.

# The Rotor Series Wind - La Gamme Rotor Wind - La Gama Rotor Wind

## ROTOR 3F - 4F



## ROTOR 5F



### ROTOR WIND GAS

MODELLO MODEL	DIM. AxBxH cm	TEMP. MAX	SUPERF. DI COTTURA Baking surface	N° TEGLIE pans	PESO WEIGHT / PESO Kg.	POTENZA POWER POTENCIA	
						gas Kw (Kcal/h)	eket./elect. Kw
<b>ROTOR WIND 1G</b>	92x124x234	300°C	1,9 m <sup>2</sup>	8 (40x60 cm)	470	20,9 - (18.000)	2
<b>ROTOR WIND 2G</b>	107x144x234	300°C	2,3 m <sup>2</sup>	8 (45x65 cm)	470	23,3 - (20.000)	2
<b>ROTOR WIND 3G L*</b>	98x175x236	300°C	3,6-4,3 m <sup>2</sup>	15/18 (40x60 cm)	650	33,7 - (29.000)	1
<b>ROTOR WIND 3G F**</b>	137x135x236	300°C	3,6-4,3 m <sup>2</sup>	15/18 (40x60cm)	650	33,7 - (29.000)	1
<b>ROTOR WIND 4G L*</b>	112x193x236	300°C	4,35-5,25 m <sup>2</sup>	15/18 (45x65cm)(50x70cm)	800	40,7 - (35.000)	1
<b>ROTOR WIND 4G F**</b>	150x148x236	300°C	5,25-6,3 m <sup>2</sup>	15/18 (45x65cm)(50x70cm)	700	40,7 - (35.000)	1
<b>ROTOR WIND 5G L*</b>	133x245x270	300°C	8,6 m <sup>2</sup>	18 (60x80cm) 36 (40x60cm)	1.100	58,1 - (50.000)	2
<b>ROTOR WIND 5G F**</b>	184x185x270	300°C	8,6 m <sup>2</sup>	18 (60x80cm) 36 (40x60cm)	1.380	58,1 - (50.000)	2

\*Camera combustione posteriore. Back side combustion chamber. Chambre de combustion postérieure. Hintere Brennkammer. Cámara de combustión posterior.

\*\*Camera combustione laterale. Lateral combustion chamber. Chambre de combustion latérale. Seitliche Brennkammer. Cámara de combustión lateral.

Scarico gas combusti: B23.

• Exhaust of burnt gas: B23. • Echappements de gaz de combustion: B23. • Descargas humos de gases quemados: B23.