



www.alfanoitalia.com

Deshumecedores





Q-15

- Panel Digital
- Timer On/Off
- Control de porcentaje de humedad
- 2 Niveles de absorción de humedad
- Cubre un área hasta 15 Mts²
- Filtro de mallas plastificada
- Consumo de energía de 210W
- Capacidad de tanque de 1.5 Lts.

Q-25

- Panel Digital
- Timer On/Off
- Control de porcentaje de humedad
- 2 Niveles de absorción de humedad
- Función: Ionizador – Air Clean
- Función de limpieza del filtro: Clean Filter.
- Cubre un área hasta 30 Mts²
- Filtro de malla plastificada
- Consumo de energía de 380 W.
- Capacidad de tanque de 5.5 Lts.



Q-29



- Panel Digital
- Timer On/Off
- Control de porcentaje de humedad
- 2 Niveles de absorción de humedad
- Cubre un área hasta 40 Mts²
- Filtro de malla plastificada
- Consumo de energía de 240 W.
- Capacidad de tanque de 2.2 Lts.

Q-60

- Panel Digital
- Timer On/Off
- Control de porcentaje de humedad
- 2 Niveles de absorción de humedad
- Cubre un área hasta 60 Mts²
- Filtro de malla plastificada
- Consumo de energía de 660 W.
- Capacidad de tanque de 8 Lts.



Calefacción y Estufas



Termo radiadores



RJ-7 White

- Potencia máxima de 1500w
- Cubre un área de 15 Mts²
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Termostato regulable según potencia
- Cable blindado de 16A
- Garantía de 12 meses

RJ-7 Turbo

- Potencia máxima de 1500w + 400w
- Cubre un área de 15 Mts²
- Resistencia de Nicron
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Termostato regulable según potencia
- Cable blindado de 16ª
- Garantía de 12 meses



RJ-9 White



- Potencia máxima de 2000w
- Cubre un área de 20 Mts²
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Termostato regulable según potencia
- Cable blindado de 16A
- Garantía de 12 meses

RJ-9 Turbo

- Potencia máxima de 1500w
- Cubre un área de 15 Mts²
- Resistencia de Nicron
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Termostato regulable según potencia
- Cable blindado de 16A
- Garantía de 12 meses



RJ-9D



- Potencia máxima de 2000w + 400w
- Cubre un área de 20 Mts²
- Resistencia de Nicron
- Panel Digital
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Termostato regulable según potencia
- Cable blindado de 16A
- Garantía de 12 meses

RJ-11 Turbo

- Potencia máxima de 2500W + 400W
- Cubre un área de 30 Mts²
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Termostato regulable según potencia
- Cable blindado de 16A
- Garantía de 12 meses





RJ-13 Turbo

- Potencia máxima de 2500W + 400W
- Cubre un área de 15 Mts²
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Termostato regulable según potencia
- Cable blindado de 16A
- Garantía de 12 meses

Termo Conectores



HCV2006 Turbo

- Potencia máxima de 2000W
- Cubre un área de 15 Mts²
- Selector de 2 Niveles de temperatura
- Termostato regulable según potencia
- Función Turbo
- Cable blindado de 16A
- Garantía de 12 meses

Estufas de Cuarzo

Cuarzo 11

- Potencia máxima de 1200W
- Cubre un área de 15 Mts²
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Interruptor de seguridad en caso de caídas.
- Garantía de 12 meses





Cuarzo 12

- Potencia máxima de 1200W
- Cubre un área de 15 Mts²
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Interruptor de seguridad en caso de caídas.
- Garantía de 12 meses

Estufas a Gas

Interior



HMXD A COLORS

- Reflector con potencia máxima de 5000W a 13000 W
- Utiliza GLP – Consumo de 450g – 870g/h
- Cubre un área de 25 Mts² - Según ambiente
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Interruptor de seguridad en caso de caídas.
- Garantía de 12 meses

HMXD E GLASS

- Reflector con potencia máxima de 5000W a 12000 W
- Utiliza GLP – Consumo de 450g – 870g/h
- Cubre un área de 25 Mts² - Según ambiente
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Interruptor de seguridad en caso de caídas.
- Garantía de 12 meses





HMXD B GLASS HS

- Reflector con potencia máxima de 4000W a 9000 W
- Utiliza GLP – Consumo de 450g – 870g/h
- Cubre un área de 25 Mts² - Según ambiente
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Interruptor de seguridad en caso de caídas.
- Garantía de 12 meses

Estufas a Gas

Exterior

LD-168B

- Potencia máxima de 1400W a 4200 W
- Utiliza GLP – Consumo de 450g – 870g/h
- Cubre un área de 25 a 60 Mts²
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Sensor de falta de oxígeno en el ambiente
- ODS System
- Interruptor de seguridad en caso de caída
- Garantía de 12 meses





LD-168GQF

- Potencia máxima de 1400W a 4200 W
- Encendido Dual (Utiliza GLP y Eléctrica) – Consumo de 450g – 870g/h
- Cubre un área de 25 a 60 Mts²
- Selector de 3 Niveles de temperatura
- Sensor de falta de oxígeno en el ambiente
ODS System
- Interruptor de seguridad en caso de caídas.
- Garantía de 12 meses