

# AMALFI ACERO\*



Misure (H x L x P) Dimensions (H x L x P) Dimensiones (H x L x P)	124 x 60 x 63 cm
Potenza termochimica Thermo-chemical power Potencia Termoquímica	30,00 kW
Potenza resa per convezione ed irraggiamento Convection and radiation power output Potencia por convección y radiación	3,60 kW
Potenza reso all'acqua Water power output Potencia cedida al agua	24,00 kW
Rendimento a potenza min/max Min/max efficiency Rendimiento min/max	95,00 - 92,00 %
Classe di efficienza energetica Energy efficiency class Clasificación energética	A+
Conforme alle norme In conformity to standard Conforme a normativa	UNI-EN 14785
Volume riscaldabile max Max heatable volume Volumen calefactable max	790 m3
Consumo orario min/max Min/max consumption Consumo horario min/max	1,54 - 6,1 kg/h
Alimentazione elettrica Tension - Frequency Tensión eléctrica - Frecuencia	230 V - 50 Hz
Assorbimento elettrico nominale Rated power consumption Consumo eléctrico nominal	95 W
Capienza serbatoio Reservoir capacity Capacidad de la tolva	27 Kg
Tiraggio minimo Minimum draught Tiraje mínimo	10-12 Pa
Pressione di esercizio Working pressure Presión	1,5 bar
Diametro scarico fumi Smoke outlet diameter Diámetro salida de humos	100 mm
Peso (con imballo) Weight (including package) Peso (con embalaje)	225 Kg

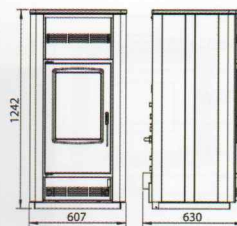
\* Prodotti in fase di certificazione / \* Producto en fase de certificación

# AMALFI CERÁMICA\*



Misure (H x L x P) Dimensions (H x L x P) Dimensiones (H x L x P)	124 x 60 x 63 cm
Potenza termochimica Thermo-chemical power Potencia Termoquímica	30,00 kW
Potenza resa per convezione ed irraggiamento Convection and radiation power output Potencia por convección y radiación	3,60 kW
Potenza reso all'acqua Water power output Potencia cedida al agua	24,00 kW
Rendimento a potenza min/max Min/max efficiency Rendimiento min/max	95,00 - 92,00 %
Classe di efficienza energetica Energy efficiency class Clasificación energética	A+
Conforme alle norme In conformity to standard Conforme a normativa	UNI-EN 14785
Volume riscaldabile max Max heatable volume Volumen calefactable max	790 m3
Consumo orario min/max Min/max consumption Consumo horario min/max	1,54 - 6,1 kg/h
Alimentazione elettrica Tension - Frequency Tensión eléctrica - Frecuencia	230 V - 50 Hz
Assorbimento elettrico nominale Rated power consumption Consumo eléctrico nominal	95 W
Capienza serbatoio Reservoir capacity Capacidad de la tolva	27 Kg
Tiraggio minimo Minimum draught Tiro mínimo	10-12 Pa
Pressione di esercizio Working pressure Presión	1,5 bar
Diametro scarico fumi Smoke outlet diameter Diámetro salida de humos	100 mm
Peso (con imballo) Weight (including package) Peso (con embalaje)	252 Kg

\* Prodotti in fase di certificazione / \* Producto en fase de certificación



### Caratteristiche particolari

- Braciere in ghisa
- Scarico fumi posteriore
- Circolatore elettronico di serie
- Vaso di espansione e valvola di sicurezza di serie
- Possibilità di collegamento di un termostato remoto
- Sistema di pulizia automatica del braciere
- Ventilatori ambiente

### Characteristics

- Cast iron brazier
- Rear smoke outlet
- Electronic circulator included
- Expansion vessel and safety valve included
- Possibility to connect a remote thermostat
- Automatic cleaning system of the brazier
- Room fans

### Características particulares

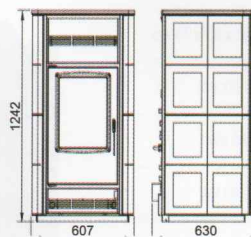
- Brasero en fundición
- Salida de humo posterior
- Circulador electrónico (incluido)
- Vaso de expansión y válvula de seguridad (incluido)
- Posibilidad de termostato remoto
- Sistema de cestillo auto-limpiante
- Ventilador ambiental

### Versiones y Colores

<b>KP8000</b>	Acciaio Rosso - Red steel - Acero Rojo	€ 4.750,00
<b>KP8001</b>	Acciaio Bianco - White steel - Acero Blanco	€ 4.750,00
<b>KP8003</b>	Acciaio Bronzo - Bronze steel - Acero Bronce	€ 4.750,00

### Accessori - Accessories - Accesorios

<b>K1093</b>	Modello Wi-Fi opzionale - Module card Wi Fi (available as an option) - Módulo Wi Fi (opcional)	€ 290,00
<b>K1057</b>	Kit sanitario opzionale - Sanitary water kit (available as an option) - Kit agua sanitaria (opcional)	€ 400,00



### Caratteristiche particolari

- Braciere in ghisa
- Scarico fumi posteriore
- Circolatore elettronico di serie
- Vaso di espansione e valvola di sicurezza di serie
- Possibilità di collegamento di un termostato remoto
- Sistema di pulizia automatica del braciere
- Ventilatori ambiente

### Characteristics

- Cast iron brazier
- Rear smoke outlet
- Electronic circulator included
- Expansion vessel and safety valve included
- Possibility to connect a remote thermostat
- Automatic cleaning system of the brazier
- Room fans

### Características particulares

- Brasero en fundición
- Salida de humos posterior
- Circulador electrónico incluido
- Vaso de expansión y válvula de seguridad (incluido)
- Posibilidad de termostato remoto
- Sistema de cestillo auto-limpiante
- Ventilador ambiental

### Versiones y Colores

<b>KP8050</b>	Ceramica Rosso - Red ceramic - Cerámica Rojo	€ 5.330,00
<b>KP8051</b>	Ceramica Effetto legno - Wooden finish ceramic - Cerámica Efecto Madera	€ 5.330,00
<b>KP8052</b>	Ceramica Bianco - White ceramic - Cerámica Blanco	€ 5.330,00

### Accessori - Accessories - Accesorios

<b>K1093</b>	Modello Wi-Fi opzionale - Module card Wi Fi (available as an option) - Módulo Wi Fi (opcional)	€ 290,00
<b>K1057</b>	Kit sanitario opzionale - Sanitary water kit (available as an option) - Kit agua sanitaria (opcional)	€ 400,00