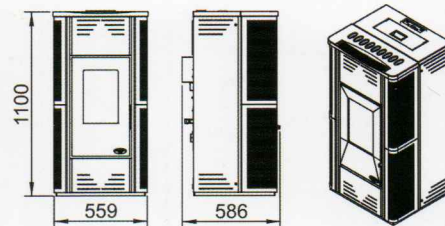


# MÁLAGA

☆☆☆ Fino ad esaurimento scorte - While stocks last - Hasta fin de existencias



Misure (H x L x P) Dimensions (H x L x P) Dimensiones (H x L x P)	110 x 55 x 58 cm
Potenza termochimica Thermo-chemical power Potencia Termoquímica	15,20 kW
Potenza resa per convezione ed irraggiamento Convection and radiation power output Potencia de convección y radiación	2,13 kW
Potenza reso all'acqua Water power output Potencia cedida al agua	10,80 kW
Rendimento a potenza min/max Min/max efficiency Rendimiento min/max	91,20 - 85,05 %
Classe di efficienza energetica Energy efficiency class Clasificación energética	A+
Conforme alle norme In conformity to standard Conforme a normativas	UNI-EN 14785
Volume riscaldabile max Max heatable volume Volumen calefactable max	370 m <sup>3</sup>
Consumo orario min/max Min/max consumption Consumo horario min/max	1,2 - 3,1 kg/h
Alimentazione elettrica Tension - Frequency Tensión eléctrica - Frecuencia	230 V - 50 Hz
Assorbimento elettrico nominale Rated power consumption Consumo eléctrico nominal	85 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	80 mm
Peso (con imballo) Weight (including package) Peso (con embalaje)	acciaio 160 Kg ceramica 170 Kg



### 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

### Characteristics

- Cast iron brazier
- Rear smoke outlet
- Electronic circulator included
- Expansion vessel and safety valve included
- Possibility to connect a remote thermostat

### Características particulares

- Brasero en fundición
- Salida de humos posterior
- Circulador electrónico incluido
- Vaso de expansión y válvula de seguridad de serie
- Válvula de expansión de serie
- Posibilidad de termostato remoto

### Versiones y Colores

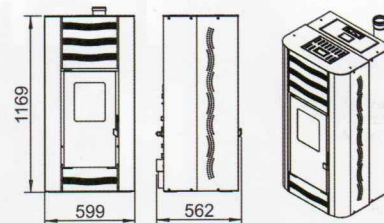
<b>K7500C</b>		Acciaio Rosso - Red steel - Acero Rojo	€ 3.000,00
<b>K7501C</b>		Acciaio Beige - Beige steel - Acero beige	€ 3.000,00
<b>K7502C</b>		Acciaio Antracite - Anthracite steel - Acero Antracita	€ 3.000,00
<b>K7550C</b>		Ceramica Rosso - Red ceramic - Cerámica Rojo	€ 3.490,00
<b>K7551C</b>		Ceramica Cuoiu - Leather ceramic - Cerámica Cuero	€ 3.490,00
<b>K7552C</b>		Ceramica Sale e Pepe - Salt & pepper ceramic - Cerámica Sal y Pimienta	€ 3.490,00
<b>K7553C</b>		Ceramica Nero - Black ceramic - Cerámica Negro	€ 3.490,00

# BERNA

☆☆☆☆



Misure (H x L x P) Dimensions (H x L x P) Dimensiones (H x L x P)	116 x 59 x 56 cm
Potenza termochimica Thermo-chemical power Potencia Termoquímica	15,46 kW
Potenza resa per convezione ed irraggiamento Convection and radiation power output Potencia por convección y radiación	2,01 kW
Potenza reso all'acqua Water power output Potencia cedida al agua	12,44 kW
Rendimento a potenza min/max Min/max efficiency Rendimiento min/max	95,74 - 93,45 %
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	414 m <sup>3</sup>
Consumo orario min/max Min/max consumption Consumo horario min/max	1,18 - 3,14 kg/h
Alimentazione elettrica Tension - Frequency Tensión eléctrica - Frecuencia	230 V - 50 Hz
Assorbimento elettrico nominale Rated power consumption Consumo eléctrico nominal	90 W
Capienza serbatoio Reservoir capacity Capacidad de la tolva	30 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 humos	80 mm
Peso (con imballo) Weight (including package) Peso (con embalaje)	170 Kg



### 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
- Ventilatori ambiente
- Sistema di pulizia automatica del braciere

### Characteristics

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

### Características particulares

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

### Versiones y Colores

<b>KP3000</b>		Acciaio Rosso - Red steel - Acero Rojo	€ 3.220,00
<b>KP3001</b>		Acciaio Bianco - White steel - Acero Blanco	€ 3.220,00