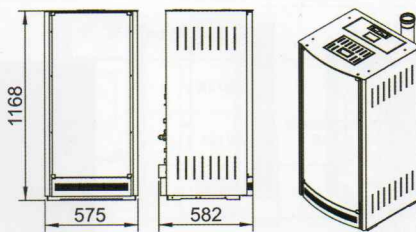


LIONE



Misure (H x L x P) Dimensions (H x L x P) Dimensiones (H x L x P)	116 x 57 x 58 cm
Potenza termochimica Thermo-chemical power Potencia Termoquímica	20,28 kW
Potenza resa per convezione ed irraggiamento Convection and radiation power output Potencia por convección y radiación	2,22 kW
Potenza reso all'acqua Water power output Potencia cedida al agua	16,57 kW
Rendimento a potenza min/max Min/max efficiency Rendimiento min/max	95,74 - 92,69 %
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	552 m3
Consumo orario min/max Min/max consumption Consumo horario min/max	1,18 - 4,11 kg/h
Alimentazione elettrica Tension - Frequency Tensión eléctrica- Frecuencia	230 V - 50 Hz
Absorbimento elettrico nominale Rated power consumption Consumo eléctrico nominal	95 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 de humos	80 mm
Peso (con imballo) Weight (including package) Peso (con embalaje)	161 Kg



Caratteristiche particolari

- Braciere in ghisa
- Scarico fumi posteriore
- Circulatore 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

- Brascero en fundición
- Salida de humos posterior
- Circulador electrónico incluido
- Vaso de expansión y válvula de seguridad
- Posibilidad de conexión termostato remoto
- Ventilación ambiente
- Sistema de cestillo auto-limpiante

Versiones y Colores

KP4000		Acciaio Rosso - Red steel - Acero Rojo	€ 3.800,00
KP4001		Acciaio Nero - Black steel - Acero Negro	€ 3.800,00
KP4002		Acciaio Bianco - White steel - Acero Blanco	€ 3.800,00

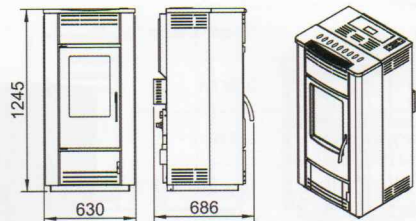
Accessori - Accessories - Accesorios

K1093	Modello Wi-Fi opzionale - Module card Wi Fi (available as an option) - Módulo Wi Fi (opcional)	€ 290,00
K1056	Kit sanitario opzionale - Sanitary water kit (available as an option) - Kit agua sanitaria (opcional)	€ 400,00

OSAKA PLUS



Misure (H x L x P) Dimensions (H x L x P) Dimensiones (H x L x P)	124 x 63 x 68 cm
Potenza termochimica Thermo-chemical power Potencia Termoquímica	26,29 kW
Potenza resa per convezione ed irraggiamento Convection and radiation power output Potencia por convección y radiación	3,22 kW
Potenza reso all'acqua Water power output Potencia cedida al agua	21,15 kW
Rendimento a potenza min/max Min/max efficiency Rendimiento min/max	95,49 - 92,68 %
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	698 m3
Consumo orario min/max Min/max consumption Consumo horario min/max	1,31 - 5,31 kg/h
Alimentazione elettrica Tension - Frequency Tensión eléctrica- Frecuencia	230 V - 50 Hz
Absorbimento elettrico nominale Rated power consumption Consumo eléctrico nominal	85 W
Capienza serbatoio Reservoir capacity Capacidad de la tolva	36 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)	acero 200 Kg cerámica 210 Kg



Caratteristiche particolari

- Braciere in ghisa
- Scarico fumi posteriore
- Circulatore 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

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

Características particulares

- Brascero en fundición
- Salida de humos posterior
- Circulador electrónico (incluido)
- Vaso de expansión y válvula de seguridad (incluida)
- Posibilidad de termostato externo
- Sistema de cestillo auto-limpiante

Versiones y Colores

KP6000		Acciaio Rosso - Red steel - Acero Rojo	€ 4.480,00
KP6001		Acciaio Bianco - White steel - Acero Blanco	€ 4.480,00
KP6002		Acciaio Nero - Black steel - Acero Negro	€ 4.480,00
KP6050		Ceramica Rosso - Red ceramic - Cerámica Rojo	€ 5.090,00
KP6051		Ceramica Bianco - White ceramic - Cerámica Blanco	€ 5.090,00
KP6052		Ceramica Nero - Black ceramic - Cerámica Negro	€ 5.090,00

Accessori - Accessories - Accesorios

K1092	Dispositivo controllo remoto Wi-Fi - Module remote control Wi Fi (available as an option) - Módulo Wi Fi (opcional)	€ 330,00
K1050	Kit sanitario opzionale - Sanitary water kit (available as an option) - Kit agua sanitaria (opcional)	€ 400,00