

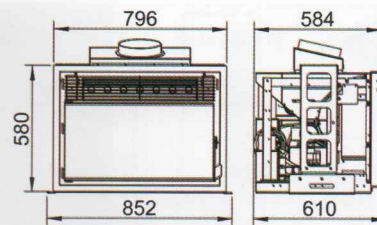
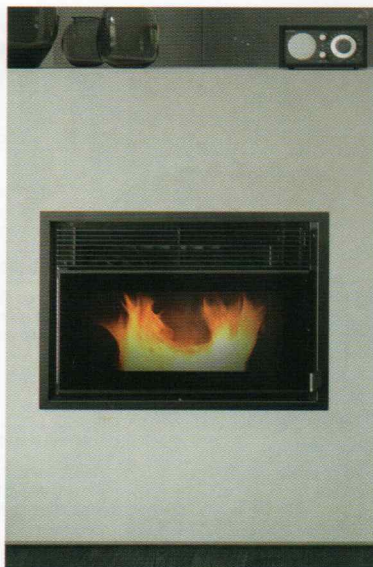
INSERT PELLET

BREMA CANALIZZATO



A+

Misure (H x L x P) Dimensions (H x L x P) Dimensiones (H x L x P)	58 x 85 x 61 cm
Potenza termochimica Thermo-chemical power Potencia Termoquímica	10,50 kW
Potenza nominale Rated output Potencia nominal	9,30 kW
Rendimento a potenza min/max Min/max efficiency Rendimiento min/max	93,20 - 88,50 %
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	266 m ³
Consumo orario min/max Min/max consumption Consumo horario min/max	0,82 - 2,14 kg/h
Alimentazione elettrica Tension - Frequency Tensión eléctrica - Frecuencia	230 V - 50 Hz
Assorbimento elettrico nominale Rated power consumption Consumo eléctrico nominal	153 W
Capienza serbatoio Reservoir capacity Capacidad de la tolva	19 Kg
Diámetro scarico fumi Smoke outlet diameter Diámetro salida de humos	80 mm
Peso (con imballo) Weight (including package) Peso (con embalaje)	122 Kg



Caratteristiche particolari

- Braciare in ghisa
- Porta doppio vetro
- Bocchetta rifornimento orientabile
- Kit canalizzazione di serie

Characteristics

- Cast iron brazier
- Double glass door
- Positionable resupply door
- Ducting Kit included

Características particulares

- Brasero en fundición
- Puerta con doble cristal
- Puerta de recarga orientable
- Revestimiento frontal del insertable
- Kit de canalización (incluido)

Versiones y Colores

II5610 Nero - Black - Negro € 3.250,00

Accessori - Accessories - Accesorios

KI5200 Kit struttura portainserito - Support - Soporte € 190,00

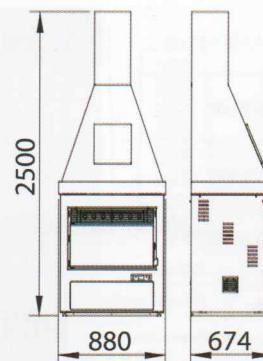
INSERT PELLET

BREMA CAMINO



A+

Misure (H x L x P) Dimensions (H x L x P) Dimensiones (H x L x P)	250 x 88 x 67 cm
Potenza termochimica Thermo-chemical power Potencia Termoquímica	10,50 kW
Potenza nominale Rated output Potencia nominal	9,30 kW
Rendimento a potenza min/max Min/max efficiency Rendimiento min/max	93,20 - 88,50 %
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	266 m ³
Consumo orario min/max Min/max consumption Consumo horario min/max	0,82 - 2,14 kg/h
Alimentazione elettrica Tension - Frequency Tensión eléctrica - Frecuencia	230 V - 50 Hz
Assorbimento elettrico nominale Rated power consumption Consumo eléctrico nominal	153 W
Capienza serbatoio Reservoir capacity Capacidad de la tolva	19 Kg
Diámetro scarico fumi Smoke outlet diameter Diámetro salida de humos	80 mm
Peso (con imballo) Weight (including package) Peso (con embalaje)	175 Kg



Caratteristiche particolari

- Braciare in ghisa
- Porta doppio vetro
- Kit canalizzazione di serie
- Telecomando di serie

Characteristics

- Cast iron brazier
- Double glass door
- Ducting Kit included
- Remote control included

Características particulares

- Brasero en fundición
- Puerta con doble cristal
- Kit de canalización (incluido)
- Mando a distancia (incluido)

Versiones y Colores

II5620 Antracite - Anthracite - Antracita € 4.450,00