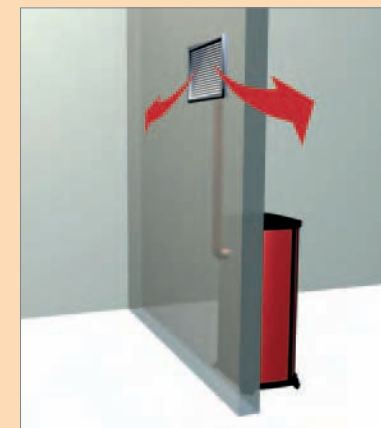


Olympia Pellet Canalizzata Sfera Plus



Allí donde se instala, Olympia calienta el ambiente a través de la convección de la cerámica y del hierro fundido. Por ello, es posible conducir el aire caliente producido por la combustión del pellet a través de la canalización y distribuirlo a cualquier otra habitación de la casa.

OLYMPIA

PELLET

Olympia Pellet Canalizzata Sfera Plus posibilita la calefacción en varias habitaciones. Conectando a la salida del aire caliente unos conductos especiales es posible llevar el calor a toda la casa. El sistema de canalización del calor es muy adecuado para aquellos interiores en los que el espacio es una prioridad. Con este sistema no se necesita disponer de una instalación de calefacción tradicional con calderas y radiadores, lo que conlleva un gran ahorro en los costes de instalación y mantenimiento.

Características

- Sistema innovador de alimentación volumétrico (carga constante con cualquier largo de Pellet) que elimina el problema del bloqueo del tornillo sin fin.
- Sistema de mantenimiento diseñado para reducir al mínimo la acumulación de hollín, reduciendo y simplificando todas las operaciones de limpieza.
- Tiro forzado.
- Doble combustión (primaria y secundaria) que permite un mayor rendimiento y salida de humos más limpia.
- Intercambiador de calor y respaldo de hierro fundido.
- Vitrocerámica autolimpiadora.
- Kit "Mando a Distancia" opcional.
- Gestión programada de encendido y apagado (diaria y semanal).
- Gestión de la temperatura ambiente.
- Depósito de pellet con carga desde arriba (capacidad 16 Kg).
- Encendido eléctrico con resistencia de 300 W.
- Panel de control digital.
- Cajetín inferior portacenizas.
- Rendimiento térmico máximo superior al 90%.

Olympia Pellet Canalizzata Sfera Plus Burdeos



Cod. 99751
CE

Olympia Pellet Canalizzata Sfera Plus

Potencia máxima en el fogón	kW (min-max)	3,7 - 14
Potencia nominal producida	kW (min-max)	3,5 - 12,2
Consumo de pellet	Kg/h (min-max)	0,89 - 3,43
Volumen calentado max-min	m ³	350
Diámetro del tubo de escape	mm	80
Fogón	-	Hierro fundido
Peso	Kg	140
Dimensiones (lxaxp)	mm	1150x555x515
Rendimiento	% (max-min)	87,5 - 95,4
Canalización directa máx.	mt	3
Diámetro de la canalización	mm	100

