

Nº artículo

SERIE ECOTHERM 7000 EASY



Funcionamiento: Sistema de combustión controlado en cámara estanca con recuperación de temperatura de humos. Provista con doble sistema de seguridad para retorno de humos y temperatura del cuerpo combustión. Sistema de autolimpieza de cristal y depósitos laterales para ceniza. Centralita electrónica con conexión a termostato o cronotermostato (opcionales) y módem GSM.

Ventilación forzada a 6 velocidades
 Niveles de potencia: 5
 Rendimiento Hasta 90 %

Potencia térmica (kW) (min./máx.):	3,1 – 11
Volumen calefactable m ³ :	324
Consumo eléctrico (W) (min./máx.):	65 – 130
Diámetro salida humos:	80
Diámetro toma aire exterior:	50
Capacidad tolva pellets (Kg):	30
Consumo pellets (kg/h) (min. / máx.):	0,8 – 2,4
Autonomía (h) (min. / max.):	37 – 12,5
Sonoridad a régimen min. (db)	38
Peso (kg):	189
Dimensiones (AxPxH):	616 x 619 x 1206
Tiro requerido (mbar):	0,10

EASY7000 ESTUFA ECOTHERM 7000 EASY con revestimiento gris antracita



SERIE ECOTHERM 7000 METALCOLOR

Funcionamiento: Sistema de combustión controlado en cámara estanca con recuperación de temperatura de humos. Provista con doble sistema de seguridad para retorno de humos y temperatura del cuerpo combustión. Sistema de autolimpieza de cristal y depósitos laterales para ceniza. Centralita electrónica con conexión a termostato o cronotermostato (opcionales) y módem GSM.

Ventilación forzada a 6 velocidades
 Niveles de potencia: 5
 Rendimiento Hasta 90 %

Potencia térmica (kW) (min./máx.):	3,1 – 11
Volumen calefactable m ³ :	324
Consumo eléctrico (W) (min./máx.):	65 – 130
Diámetro salida humos:	80
Diámetro toma aire exterior:	50
Capacidad tolva pellets (Kg):	30
Consumo pellets (kg/h) (min. / máx.):	0,8 – 2,4
Autonomía (h) (min. / max.):	37 – 12,5
Sonoridad a régimen min. (db)	38
Peso (kg):	189
Dimensiones (AxPxH):	616 x 619 x 1206
Tiro requerido (mbar):	0,10

ECO7000 CUERPO DE ESTUFA ECOTHERM 7000

REVESTIMIENTO EN METALCOLOR ACERO

70012365	KIT DE REVESTIMIENTO EN ACERO COLOR BURDEOS (ROJO)
70012366	KIT DE REVESTIMIENTO EN ACERO COLOR BEIGE
70012367	KIT DE REVESTIMIENTO EN ACERO COLOR INOX

Nº artículo

SERIE ECOTHERM 7000 CERÁMICA



Funcionamiento: Sistema de combustión controlado en cámara estanca con recuperación de temperatura de humos. Provista con doble sistema de seguridad para retorno de humos y temperatura del cuerpo combustión. Sistema de autolimpieza de cristal y depósitos laterales para ceniza. Centralita electrónica con conexión a termostato o cronotermostato (opcionales) y módem GSM.

Ventilación forzada a 6 velocidades
Niveles de potencia: 5
Rendimiento Hasta 90 %

Potencia térmica (kW) (min./máx.):	3,1 – 11
Volumen calefactable m ³ :	324
Consumo eléctrico (W) (min./máx.):	65 – 130
Diámetro salida humos:	80
Diámetro toma aire exterior:	50
Capacidad tolva pellets (Kg):	30
Consumo pellets (kg/h) (min. / máx.):	0,8 – 2,4
Autonomía (h) (min. / max.):	37 – 12,5
Sonoridad a régimen min. (db)	38
Peso (kg):	221
Dimensiones (AxPxH):	616 x 619 x 1206
Tiro requerido (mbar):	0,10



COREC07	CUERPO DE ESTUFA ECOTHERM 7000
---------	--------------------------------

REVESTIMIENTO EN CERÁMICA CON ACABADO RECTANGULAR



70006196	KIT CERÁMICA RECTÁNGULOS COLOR BURDEOS
70004538	KIT CERÁMICA RECTÁNGULOS COLOR BEIGE

REVESTIMIENTO EN CERÁMICA CON ACABADO OVAL, MOD OV

70012370	SOPORTE PARA MONTAJE CERÁMICA 7000 OV
70011775	KIT CERÁMICA OV COLOR BURDEOS (ROJO)
70011776	KIT CERÁMICA OV COLOR BEIGE
70011774	KIT CERÁMICA OV COLOR SABBIA (ARENA)

REVESTIMIENTO EN CERÁMICA CON ACABADO EN PUNTOS, MOD PU

70012370	SOPORTE PARA MONTAJE CERÁMICA 7000 PU
70011779	KIT CERÁMICA PU COLOR BURDEOS (ROJO)
70011780	KIT CERÁMICA PU COLOR BEIGE
70011778	KIT CERÁMICA PU COLOR SABBIA (ARENA)



ALADINO

TODO ES FÁCIL CUANDO SE HABLA LA MISMA LENGUA

Thermorossi les calienta gracias a las tecnologías más sofisticadas: realizamos soluciones innovadoras que simplifican la vida. Elijan la lengua que deseen y una voz les acompañará en la gestión correcta de su estufa. Resultará divertido y agradable y Uds. estarán siempre a gusto. (PATENTE Nº PD000432802-001) No sólo les dará la más cordial bienvenida, sino también la constante autodiagnos sobre la seguridad y funcionalidad del aparato, avisando en el caso de que el conducto de humos esté obstruido o si los pellets se han acabado. A partir de hoy, también las operaciones de limpieza y mantenimiento serán una experiencia agradable e interesante.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- función voz (PATENTE Nº PD2005A000233)
- termostato ambiente por radiofrecuencia integrado en el telemando
- cronotermostato semanal con 3 programaciones diarias
- menú intuitivo de fácil acceso
- gran pantalla LCD retroiluminada y antirreflejo que permite una alta nitidez
- indicación de la hora y del día
- volumen regulable
- baterías recargables con cable en equipamiento
- ligero, entra cómodamente en la mano
- dimensiones reducidas
- diseño bonito y elegante (PATENTE A FIN ORNAMENTAL Nº 000432802-0001)
- soporte mural

SISTEMAS ECOLOGICOS APLICADOS S.L.L.

POLÍGONO DE ASIPO Calle A Parcela 21 - Llanera (Asturias) • Tfno/Fax: 985 26 58 48 • Móvil: 666 44 84 01 • www.sistemasecologicos.es

info@sistemasecologicos.es