

Estufas de leña



SERIE modelo 700

Estufa ecológica a leña construida en acero de gran espesor, potencia térmica 7.5 kW, la cámara de combustión esta realizada en acero para evita ruptura durante la utilización, las tapas laterales están realizadas en paneles de Thermax para optimizar la combustión obteniéndose temperaturas elevadas, intercambiador de calor de fundición, puerta de fundición, con cristal cerámico resistente a 750°, regulación de la combustión a través de aire primario y aire secundario, sistema de auto limpieza del cristal, frontal de fundición, revestimiento en color metálico rojo, humidificador, cajón de ceniza, soporte regulable. Dimensiones: (LxH xP): 455 x 990 x 522 mm.

Código	Descripción
TRCORST700	Cuerpo estufa modelo 700

Revestimiento en color metal Rojo

Código	Descripción
TR70011902	Kit revestimiento de acero 700 rojo

Opcional: Airbox

Airbox - Sistema termostático de ventilación con salida libre de 390 m3, sonoridad a régimen max. 53 db, gestionada con radio comando a 4 velocidades indicador de señal acústico. Filtro en metal inspeccionable y de fácil limpieza N.B. con Airbox la estufa es canalizable.

Código	Descripción
TR70011722	Airbox

Estufas de leña



SERIE modelo 800

Estufa ecológica a leña construida en acero de gran espesor, potencia térmica 11 kW, la cámara de combustión esta realizada en cromo para evita ruptura durante la utilización, las tapas laterales están realizadas en paneles de thermax para optimizar la combustión obteniéndose temperaturas elevadas, intercambiador de calor de fundición, puerta de fundición con cristal cerámico resistente a 750°, regulación de la combustión a través de aire primario, secundario y terciario, posibilidad de tomar el aire de combustión directamente del exterior, sistema de auto limpieza del cristal, frontal de fundición, revestimiento en color metálico rojo, humidificador, cajón de cenizas, soporte regulable. Dimensiones: mod. 800 OV (LxHxP): 598x1193x568mm, mod. 800 PU (L x H x P): 606 x 1193 x 568 mm

Código	Descripción
TRCORST800	Cuerpo estufa modelo 800

Revestimiento in cerámica con pintura ad ovali, mod OV

Código	Descripción
TR70011775	Kit cerámica OV Bordeaux(rojo) 800-820
TR70011776	Kit cerámica OV Beige 800-820
TR70011774	Kit cerámica OV Sabbia (arena) 800-820

Revestimiento in cerámica con pintura ad ovali, mod PU

Código	Descripción
TR70011779	Kit cerámica PU Bordeaux 800-820
TR70011780	Kit cerámica PU Beige 800-820
TR70011778	Kit cerámica PU Sabbia (arena) 800-820

Opcional: Airbox

Airbox - Sistema termostático de ventilación con salida libre de 390 m3, sonoridad a régimen max. 53 db, gestionada con radio comando a 4 velocidades indicador de señal acústico. Filtro en metal inspeccionable y de fácil limpieza N.B. con Airbox la estufa es canalizable.

Código	Descripción
TR70011722	Airbox

Estufas de leña



SERIE modelo 820

Estufa ecológica a leña construida en acero de gran espesor, potencia térmica 11 kW, la cámara de combustión esta realizada en cromo para evita ruptura durante la utilización, las tapas laterales están realizadas en paneles de thermax para optimizar la combustión obteniéndose temperaturas elevadas, intercambiador de calor de fundición, puerta de fundición con cristal cerámico resistente a 750°, regulación de la combustión a través de aire primario, secundario y terciario, posibilidad de tomar el aire de combustión directamente del exterior, sistema de auto limpieza del cristal, frontal de fundición, revestimiento en color metálico rojo, revestimiento en cerámica artesanal refractaria, cajón de cenizas, Dimensiones: Modelo 820 JUL: (L x H x P): 606 x 1193 x568 mm, Modelo 820 OV: (L x H x P): 598 x 1193 x 568 mm

Código	Descripción
TRCORST820	Cuerpo estufa modelo 820

Revestimiento in cerámica con finitura ad ovali, mod. OV

Código	Descripción
TR70011775	Kit cerámica OV Burdeos (rojo) 800-820
TR70011776	Kit cerámica OV Beige 800-820
TR70011774	Kit cerámica OV Sabbia (arena) 800-820

Revestimiento in cerámica con finitura ad ovali, mod. PU

Código	Descripción
TR70011779	Kit cerámica PU Burdeos 800-820
TR70011780	Kit cerámica PU Beige 800-820
TR70011778	Kit cerámica PU Sabbia (arena) 800-820

Opcional: Airbox

Airbox - Sistema termostático de ventilación con salida libre de 390 m3, sonoridad a régimen max. 53 db, gestionada con radio comando a 4 velocidades indicador de señal acústico. Filtro en metal inspeccionable y de fácil limpieza N.B. con Airbox la estufa es canalizable.

Código	Descripción
TR70011722	Airbox

Estufas de leña



SERIE modelo 860

Estufa ecológica a leña construida en acero de gran espesor, potencia térmica 11 kW, la cámara de combustión realizada en cromo para evita ruptura durante la utilización, las tapas laterales están realizadas en paneles de thermax para optimizar la combustión obteniéndose temperaturas elevadas, intercambiador de calor en fundición, puerta de fundición con cristal cerámico resistente a 750°, regulación de la combustión a través de aire primario, secundario y terciario, posibilidad de tomar el aire de combustión directamente del exterior, sistema de auto limpieza del cristal, frontal, revestimiento en color metálico rojo, revestimiento en cerámica artesanal refractaria, horno esmaltado completo con parrilla y termómetro, humidificador, cajón de cenizas, Dimensiones: Modelo 860 PU (L x H x P): 606 x 1382 x 568 mm. Modelo 860 OV (L x H x P): 598 x 1382x568mm

Código	Descripción
TRCORSOT860	Cuerpo estufa modelo 860

Revestimiento in cerámica con finitura ad ovali, mod. OV

Código	Descripción
TR70011889	Kit cerámica OV Burdeos (rojo) 860
TR70011890	Kit cerámica OV Beige 860
TR70011891	Kit cerámica OV Sabbia (arena) 860

Revestimiento in cerámica con finitura ad ovali, mod. PU

Código	Descripción
TR70011892	Kit cerámica PU Burdeos 860
TR70011893	Kit cerámica PU Beige 860
TR70011894	Kit cerámica PU Sabbia (arena) 860

Opcional: Airbox

Airbox - Sistema termostático de ventilación con salida libre de 390 m3, sonoridad a régimen max. 53 db, gestionada con radio comando a 4 velocidades indicador de señal acústico. Filtro en metal inspeccionable y de fácil limpieza N.B. con Airbox la estufa es canalizable.

Código	Descripción
TR70011722	Airbox

Estufas de leña



SERIE modelo VISION ventilada canalizable climatronic

Estufa ventilada canalizable construida en acero de gran espesor, potencia térmica 12 kW, mando a distancia, ventilación forzada a 3 velocidades, ventilador centrifugo 390m3, sonoridad a régimen de min. 36 db, prefiltro metálico, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta de fundición, horno, cristal curvo, parrilla giratoria, cajón de ceniza.

Dimensiones: (LxHxP) 760 x 1320 x 560 mm

Código	Descripción
TRCORVISION	Cuerpo estufa Vision

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70011259	Kit cerámica 8000 Beige 002
TR70010811	Kit cerámica 8000 Amarillo 003
TR70010282	Kit cerámica 8000 Salmón 004
TR70011261	Kit cerámica 8000 Marrón 005
TR70010280	Kit cerámica 8000 Rojo 007
TR70010810	Kit cerámica 8000 Azul 009

Revestimiento en acero inoxidable satinado

Código	Descripción
TR770010818	Kit revestimiento 800 inox 014 cerámica Negro

Estufas de leña



SERIE modelo Elegante 6000 convección natural

Estufa a convección natural construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 10 Kw, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, cristal curvo, parrilla giratoria, cajón de cenizas. Dimensiones: (LxHxP) 760 x 1030 x 560 mm

Código	Descripción
TRCORELE6	Cuerpo estufa Elegante6000 no ventilada

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70011258	Kit cerámica 6000 Beige 002
TR70010809	Kit cerámica 6000 Amarillo 003
TR70010279	Kit cerámica 6000 Salmón 004
TR70011260	Kit cerámica 6000 Marrón 005
TR70010277	Kit cerámica 6000 Rojo 007
TR70010808	Kit cerámica 6000 Azul 009

Revestimiento en acero inoxidable satinado

Código	Descripción
TR770010819	Kit revestimiento 6000 inox 014 cerámica negra



SERIE modelo Elegante 8000 convección natural

Estufa a convección natural construida in acero de gran espesor, potencia térmica de 10 Kw, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, cristal curvo, parrilla giratoria, cajón de cenizas. Dimensiones: (LxHxP) 760 x 1320 x 560 mm

Código	Descripción
TRCORELE8	Cuerpo estufa Elegante8000 no ventilada

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70011259	Kit cerámica 8000 Beige 002
TR70010811	Kit cerámica 8000 Amarillo 003
TR70010282	Kit cerámica 8000 Salmón 004
TR70011261	Kit cerámica 8000 Marrón 005
TR70010280	Kit cerámica 8000 Rojo 007
TR70010810	Kit cerámica 8000 Azul 009

Revestimiento en acero inoxidable satinado

Código	Descripción
TR770010818	Kit revestimiento 8000 inox 014 cerámica negra

Estufas de leña



SERIE modelo Elegante 6000 ventilada

Estufa a convección forzada construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 10 Kw, mando a distancia, ventilación forzada a 3 velocidades, ventilador de 183 m3, sonoridad a régimen de min. 36 db, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, cristal curvo, parrilla giratoria, cajón de cenizas. Dimensiones: (LxHxP) 760 x 1030 x 560 mm

Código	Descripción
TRCORELE6V	Cuerpo estufa Elegante6000 ventilada

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70011258	Kit cerámica 6000 Beige 002
TR70010809	Kit cerámica 6000 Amarillo 003
TR70010279	Kit cerámica 6000 Salmón 004
TR70011260	Kit cerámica 6000 Marrón 005
TR70010277	Kit cerámica 6000 Rojo 007
TR70010808	Kit cerámica 6000 Azul 009

Revestimiento en acero inoxidable satinado

Código	Descripción
TR770010819	Kit revestimiento 6000 inox 014 cerámica negra



SERIE modelo Elegante 8000 ventilada

Estufa a convección forzada construida in acero de gran espesor, potencia térmica de 11 Kw, mando a distancia, ventilación forzada a 3 velocidades, ventilador de 183 m3, rumorosita a régimen di min. 36 db, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, cristal curvo, parrilla giratoria, cajón de cenizas. Dimensiones: (LxHxP) 760 x 1320 x 560 mm

Código	Descripción
TRCORELE8V	Cuerpo estufa Elegante8000 ventilada

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70011259	Kit cerámica 8000 Beige 002
TR70010811	Kit cerámica 8000 Amarillo 003
TR70010282	Kit cerámica 8000 Salmón 004
TR70011261	Kit cerámica 8000 Marrón 005
TR70010280	Kit cerámica 8000 Rojo 007
TR70010810	Kit cerámica 8000 Azul 009

Revestimiento en acero inoxidable satinado

Código	Descripción
TR770010818	Kit revestimiento 8000 inox 014 cerámica negra

Estufas de leña



SERIE modelo Class 310

Estufa a convección natural construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 9 Kw, revestimiento en acero gris antracita, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, parrilla giratoria, cajón de cenizas.

Código	Descripción
TRSC310000	Estufa Class 310

Nº artículo



SERIE modelo class 312

Estufa a convección natural construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 9 Kw, revestimiento en cerámica refractaria, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, parrilla giratoria, cajón de cenizas. Dimensiones: (LxHxP) 610 x 1092 x 455 mm

Código	Descripción
TRCORSC300	Cuerpo estufa Class 300

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70008725	Kit cerámica 312 Beige 017
TR70008724	Kit cerámica 312 Amarillo 019
TR70008723	Kit cerámica 312 Rosa 020
TR70008867	Kit cerámica 312 Verde 021
TR70008730	Kit cerámica 312 Azul 022

Estufas de leña



SERIE modelo Class 510

Estufa a convección natural construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 11 Kw, revestimiento en acero gris antracita, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, parrilla giratoria, cajón de cenizas.

Código	Descripción
TRSC510000	Estufa Class 510

Nº artículo



SERIE modelo class 512

Estufa a convección natural construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 11 Kw, revestimiento en cerámica refractaria, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, parrilla giratoria, cajón de cenizas. Dimensiones: (LxHxP) 610 x 1332 x 455 mm

Código	Descripción
TRCORSC500	Cuerpo estufa Class 500

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70008733	Kit cerámica 512 Beige 017
TR70008732	Kit cerámica 512 Amarillo 019
TR70008731	Kit cerámica 512 Rosa 020
TR70008868	Kit cerámica 512 Verde 021
TR70008738	Kit cerámica 512 Azul 022

Estufas de leña

SERIE modelo Class 610

Estufa a convección natural construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 12 Kw, revestimiento en acero gris antracita, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, Horno esmaltado, parilla giratoria, cajón de cenizas.

Código	Descripción
TRSC610000	Estufa Class 610

Nº artículo



SERIE modelo class 612

Estufa a convección natural construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 12 Kw, revestimiento en cerámica refractaria, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, Horno esmaltado, parilla giratoria, cajón de cenizas. Dimensiones: (LxHxP) 610 x 1580 x 455 mm

Código	Descripción
TRCORSC600	Cuerpo estufa Class 600

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70008741	Kit cerámica 612 Beige 017
TR70008740	Kit cerámica 612 Amarillo 019
TR70008739	Kit cerámica 612 Rosa 020
TR70008869	Kit cerámica 612 Verde 021
TR70008746	Kit cerámica 612 Azul 022

Estufas de leña



SERIE modelo Class 310 ventilada canalizable climatronic

Estufa Ventilada canalizable construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 10 Kw, revestimiento en acero gris antracita, mando a distancia, Ventilación forzada a 3 velocidades, ventilador centrífugo 390 m3, sonoridad a régimen de min. 36 db, prefiltro metálico, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, parilla giratoria, cajón de cenizas.

Código	Descripción
TRSC310000V	Estufa Class 310 Ventilada

Opcional: Filtro electrostático

Compuesto de lámina en acero cargate in modo electrostático permite depurar el aire de las partículas de polvo, odori sgradevoli, batteri, inspeccionable y de fácil limpieza.

Código	Descripción
TR60009758	Filtro electroestático FTH97 para class ventilada



SERIE modelo Class 312 ventilada canalizable climatronic

Estufa Ventilada canalizable construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 10 Kw, revestimiento en cerámica, mando a distancia, ventilación forzada a 3 velocidades, ventilador centrífugo 390 m3, sonoridad a régimen de min. 36 db, prefiltro metálico, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, parilla giratoria, cajón de cenizas.

Código	Descripción
TRCORSC300V	Cuerpo estufa Class 312 ventilada

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70008725	Kit cerámica 312 Beige 017
TR70008724	Kit cerámica 312 Amarillo 019
TR70008723	Kit cerámica 312 Rosa 020
TR70008867	Kit cerámica 312 Verde 021
TR70008730	Kit cerámica 312 Azul 022

Opcional: Filtro electroestático

Compuesto de lámina en acero cargado en modo electrostático permite depurar el aire de las partículas de polvo, malos olores, bacterias, inspeccionable y de fácil limpieza

Código	Descripción
TR60009758	Filtro electroestático FTH97 para class ventilada

Estufas de leña



SERIE modelo Class 510 ventilada canalizable climatronic

Estufa Ventilada canalizable construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 12 Kw, revestimiento en acero gris antracita, mando a distancia, ventilación forzada a 3 velocidades, ventilador centrífugo 390 m3, sonoridad a régimen de min. 36 db, prefiltro metálico, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, parilla giratoria, cajón de cenizas.

Código	Descripción
TRSC510000V	Estufa Class 510 Ventilada

Opcional: Filtro electroestático

Compuesto de lámina en acero cargado en modo electrostático permite depurar el aire de las partículas de polvo, malos olores, bacterias, inspeccionable y de fácil limpieza.

Código	Descripción
TR60009758	Filtro electroestático FTH97 para class ventilada



SERIE modelo Class 512 ventilada canalizable climatronic

Estufa Ventilada canalizable construida en acero de gran espesor, potencia térmica de 12 Kw, revestimiento en cerámica, mando a distancia, ventilación forzada a 3 velocidades, ventilador centrífugo 390 m3, sonoridad a régimen de min. 36 db, prefiltro metálico, regulación de la combustión a través de aire primario y secundario, hogar en refractario, puerta del hogar en fundición, parilla giratoria, cajón de cenizas.

Código	Descripción
TRCORSC500V	Cuerpo estufa Class 512 ventilada

Revestimiento en cerámica

Código	Descripción
TR70008733	Kit cerámica 512 Beige 017
TR70008732	Kit cerámica 512 Amarillo 019
TR70008731	Kit cerámica 512 Rosa 020
TR70008868	Kit cerámica 512 Verde 021
TR70008738	Kit cerámica 512 Azul 022

Opcional: Filtro electroestático

Compuesto de lámina en acero cargado en modo electrostático permite depurar el aire de las partículas de polvo, malos olores, bacterias, inspeccionable y de fácil limpieza

Código	Descripción
TR60009758	Filtro electrostatico FTH97 para class ventilada