

CORONA

Estufa de pellets modulante en acero y hierro fundido de hasta 10,6 kW



Con estética cuidada y elegante de alta eficiencia energética con rendimiento de hasta el 94,3%.

Gran autonomía gracias a su contenedor de 15/22 kg, según modelo.

Apta para calefactar estancias de hasta 82 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido.

Gama disponible en modelos 7, 9 y 11.

Modelos disponibles en 2 colores:

Burdeos Negro

NUEVA ESTÉTICA CON BORDES REDONDEADOS



VERIFICACIÓN DE FUNCIONAMIENTO INCLUIDA



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión

PANEL DE CONTROL INTEGRADO



FABRICADO EN ESPAÑA

Fabricado en la planta de Ferrol en España.



QUEMADOR HIERRO FUNDIDO

Quemador en hierro fundido.



PANEL CONTROL DIGITAL

Panel de control digital integrado.



MÁXIMA SEGURIDAD

- Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
- Válvula antideflagración.
- Presostato.



POTENCIA TÉRMICA

Potencia térmica hasta 10,6 kW.



ESTANCIAS

Permite calefactar estancias de hasta 82 m² mediante biomasa.



RENDIMIENTO

Rendimiento de hasta 94,3%.



CAPACIDAD CONTENEDOR

Gran capacidad del contenedor de pellet: 15/22 kg con recarga cada 3 días, según modelo.



PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).



CORONA

Estufa de pellets modulante en acero y hierro fundido de hasta 10,6 kW



IMAGEN

	7	9	11
Tarifa	Burdeos Cód.: OSS023XA Burdeos EAN: 8430709516830	Burdeos Cód.: OSS043XA Burdeos EAN: 8430709516946	Burdeos Cód.: OSS063XA Burdeos EAN: 8430709517042
	Negro Cód.: OSS029XA Negro EAN: 8430709516823	Negro Cód.: OSS049XA Negro EAN: 8430709516939	Negro Cód.: OSS069XA Negro EAN: 8430709517035
	1.700 €	1.900 €	2.100 €
Coste de reciclaje	5 €	5 €	5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)			
Potencia térmica nominal	6,8 kW	8,7 kW	10,6 kW
Máxima superficie a calefactar*	52 m ²	67 m ²	82 m ²
Rendimiento potencia máx. / mín.	87 / 90,4%	90,2 / 94,3%	88,6 / 94,3%
Consumo pellets máx.**	1,41 kg/h	1,81 kg/h	2,2 kg/h
Capacidad depósito pellets	15 kg	22 kg	22 kg
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso	< 10% peso
	Diámetro	6 mm	6 mm
	Longitud	25 mm	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.	183 °C	146 °C	172 °C
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	246 / 188 mg/N	33 / 96 mg/N	46 / 96 mg/N
Tiro mínimo exigido en chimenea	12 Pa	12 Pa	12 Pa
Alimentación eléctrica	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Consumo eléctrico (al encendido/en funcionamiento normal)	370 W / 52 W	370 W / 87 W	370 W / 90 W
Peso	49 kg	79 kg	79 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	890 / 430 / 503 mm	975 / 460 / 538 mm	975 / 460 / 538 mm

(*) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

(**) El consumo de pellet puede variar según el tipo de pellet y su conservación.

Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta".

Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



GALERÍA DE
IMÁGENES.ZIP



SECCIÓN
BIOMASA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO

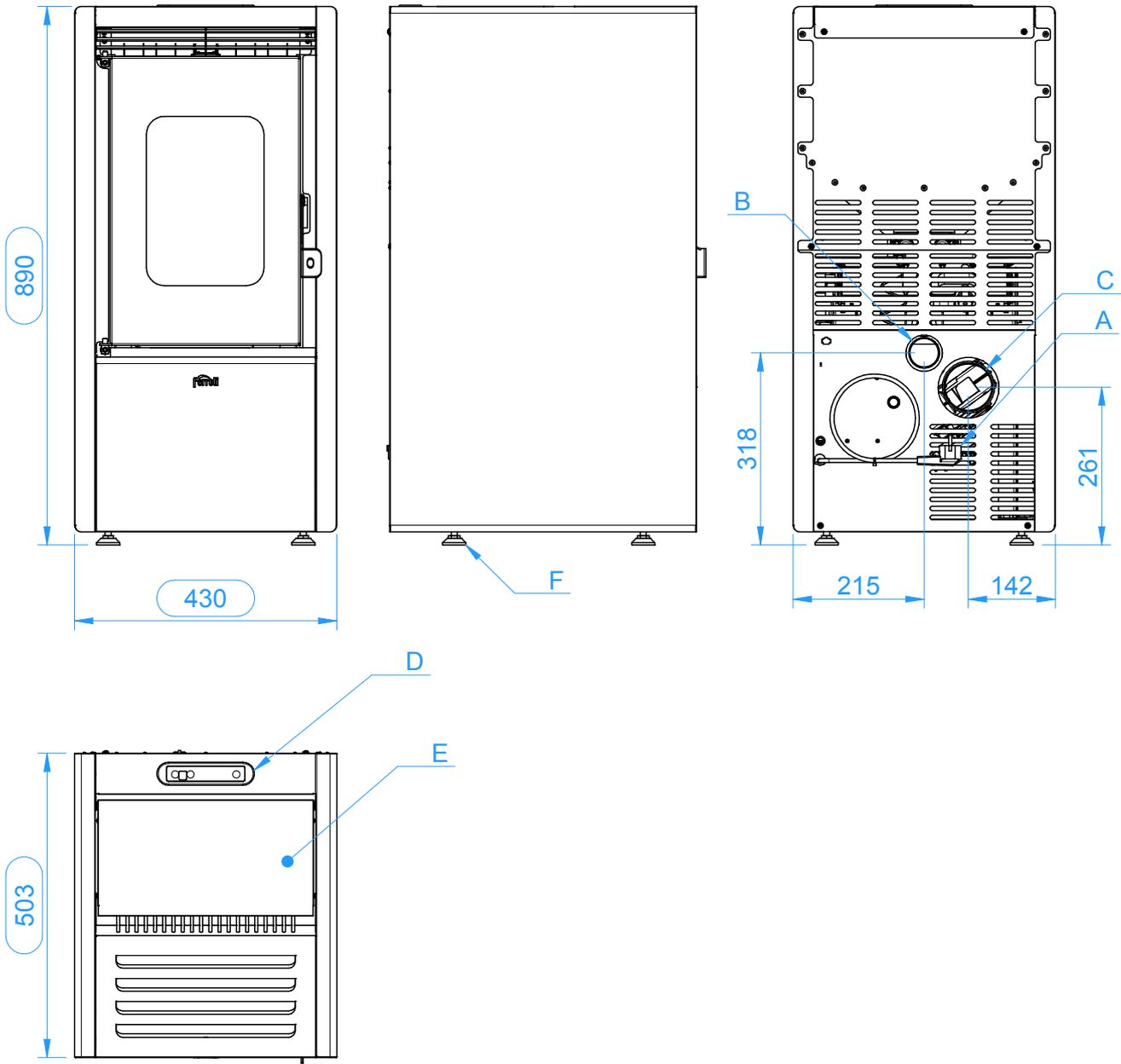


satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

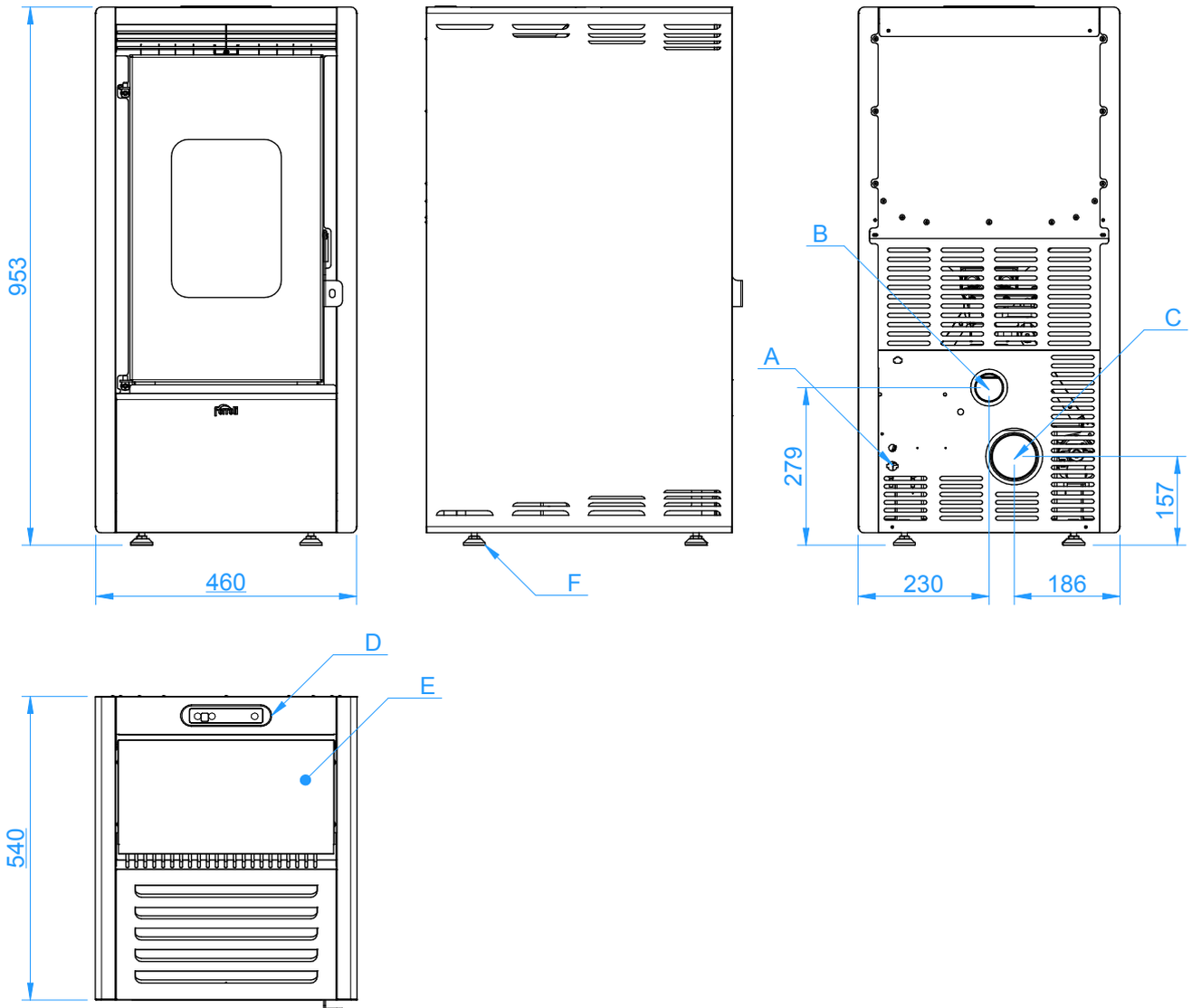
ELDA 7 - CORONA 7



Leyenda

- A** Alimentación eléctrica
- B** Aspiración de aire comburente Ø 50 mm
- C** Salida para el tubo de expulsión de los humos Ø 80 mm
- D** Panel de mandos
- E** Tapa del depósito de pellets
- F** Pies regulables

ELDA 9 - ELDA 11 y CORONA 9 - CORONA 11



Leyenda

- A** Alimentación eléctrica
- B** Aspiración de aire comburente Ø 50 mm
- C** Salida para el tubo de expulsión de los humos Ø 80 mm
- D** Panel de mandos
- E** Tapa del depósito de pellets
- F** Pies regulables