

GRETA



Antracita

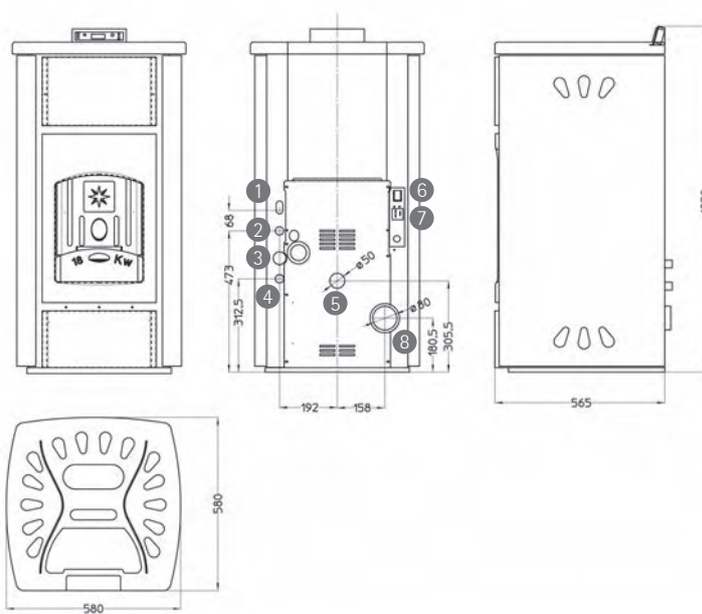
- > Las estufas Greta llaman la atención por su diseño compacto. Incorporan la tecnología HIDRO y **necesariamente deben estar conectadas a la instalación de calefacción.**
- > Están disponibles con una potencia de 18 kW. Para potencias inferiores hay que considerar la estufa Ester que tiene un diseño similar.

- > Estas estufas permiten calefactar viviendas de hasta 250-350 m³.
- > Al igual que el modelo Ester, su recubrimiento, tanto en su parte superior como en los laterales, es de acero barnizado y pintado.

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA	ACABADOS	SALIDA HUMOS
545501013X	Greta	18 kW		Ø 80

Nota: para hacer el pedido, sustituya la "X" por la referencia del acabado deseado (ver parte inferior de la página).

GRETA		
Potencia térmica del quemador	kW	18,0
Potencia térmica nominal máx.	kW	17,5
Potencia térmica nominal mín.	kW	6,2
Potencia térmica al agua máx.	kW	12,0
Rendimiento medio	%	91
Consumo de pellet	Kg/h	1,3-3,7
Capacidad del depósito pellet	Kg	25
Capacidad de la caldera	l.	10
Capacidad de volumen a calentar	m ³	250-350
Alimentación eléctrica	V/Hz	230/50
Potencia eléctrica en arranque	W	400
Potencia eléctrica en funcionamiento	W	50-150
Programación semanal	-	Si
Mando a distancia	-	Si
Conexiones hidráulicas	"	3/4 M
Diámetro de salida de humos	mm	Ø 80
Dimensiones AxPxH	mm	580x580x1160
Revestimiento AxPxH	mm	720x590x1190
Peso bruto	Kg	152
Peso neto	Kg	140



- Válvula de seguridad 1
- Ida M 3/4 " 2
- Manómetro 3
- Retorno M 3/4" 4
- Tubo de aire primario 5
- Interruptor 6
- Alimentación eléctrica 220V 50Hz 7
- Conexión salida de humos 8

ACABADOS



Rojo burdeos
X = 1



Marfil
X = 2



Antracita
X = 3



Salmón
X = 4



Plata
X = 5



Cuero
X = 6