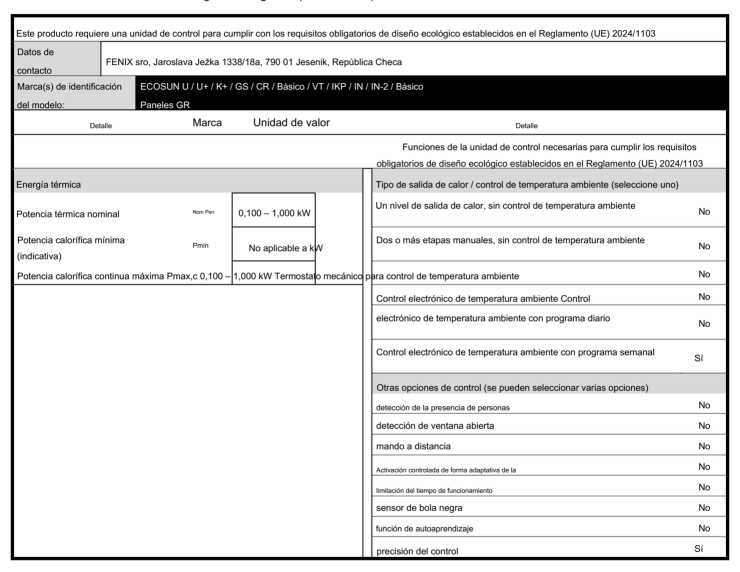
# Paneles ECOSUN U+ / K+ / GS / CR / Básico / VT / IKP / IN / IN-2 / Básico; Paneles GR

Este producto es un calefactor eléctrico local fijo y, para cumplir con los requisitos obligatorios de diseño ecológico establecidos en el Reglamento (UE) 2024/1103 de la Comisión, debe estar equipado con una unidad de control que proporcione al menos las siguientes funciones de control:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funciones de la unidad de control según el código TW (0/0/0/0/0/0/f8)



Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



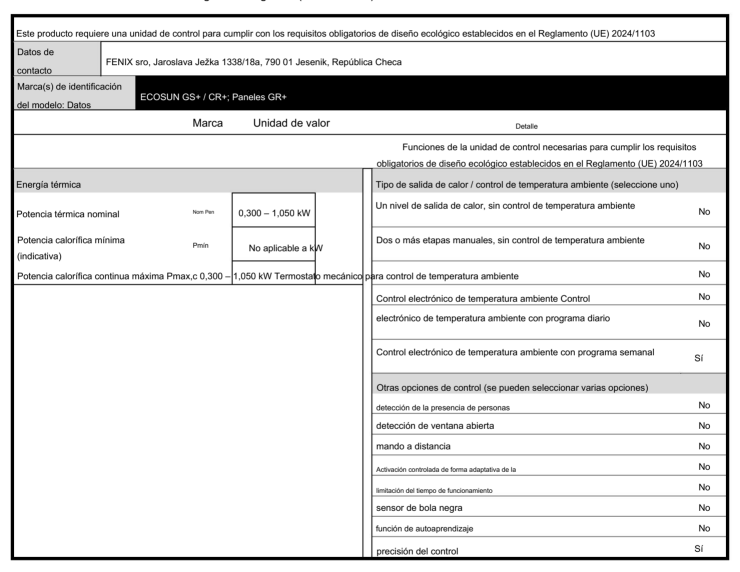
Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

# Paneles radiantes de baja temperatura ECOSUN GS+ / CR+; Paneles de vidrio GR+

Este producto es un calefactor eléctrico local fijo y, para cumplir con los requisitos obligatorios de diseño ecológico establecidos en el Reglamento (UE) 2024/1103 de la Comisión, debe estar equipado con una unidad de control que proporcione al menos las siguientes funciones de control:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funciones de la unidad de control según el código TW (0/0/0/0/0/0/f8)



Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



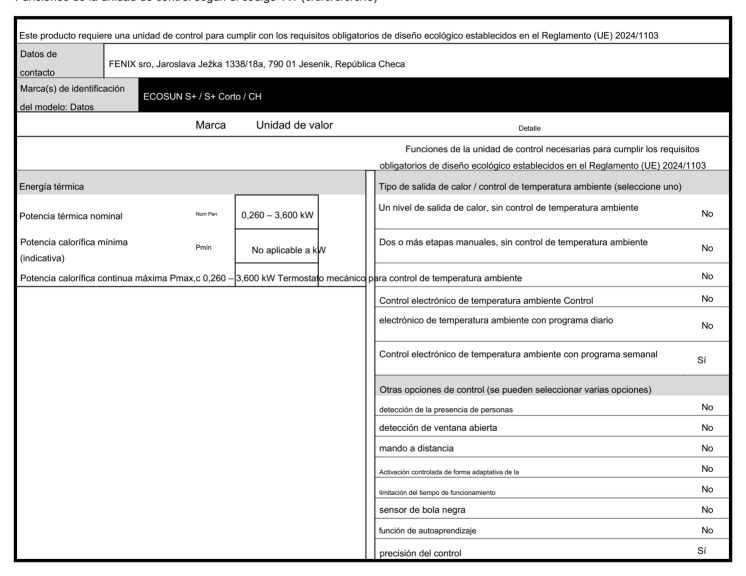
Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

### Paneles de alta temperatura ECOSUN S+ / S+ Short / CH

Este producto es un calefactor eléctrico local fijo y, para cumplir con los requisitos obligatorios de diseño ecológico establecidos en el Reglamento (UE) 2024/1103 de la Comisión, debe estar equipado con una unidad de control que proporcione al menos las siguientes funciones de control:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funciones de la unidad de control según el código TW (0/0/0/0/0/0/f8)



Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



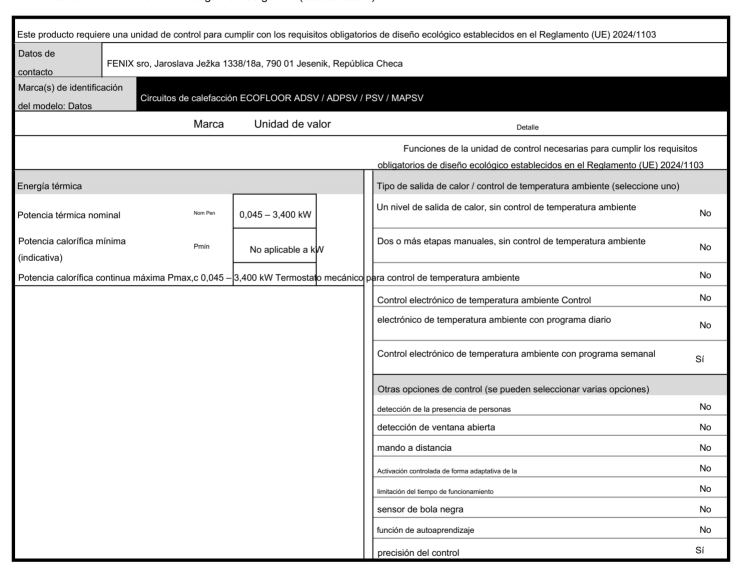
Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

#### Circuitos de calefacción ECOFLOOR ADSV / ADPSV / PSV / MAPSV

Este producto es un calefactor eléctrico local fijo y, para cumplir con los requisitos obligatorios de diseño ecológico establecidos en el Reglamento (UE) 2024/1103 de la Comisión, debe estar equipado con una unidad de control que proporcione al menos las siguientes funciones de control:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funciones de la unidad de control según el código TW (0/0/0/0/0/0/f8)



Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



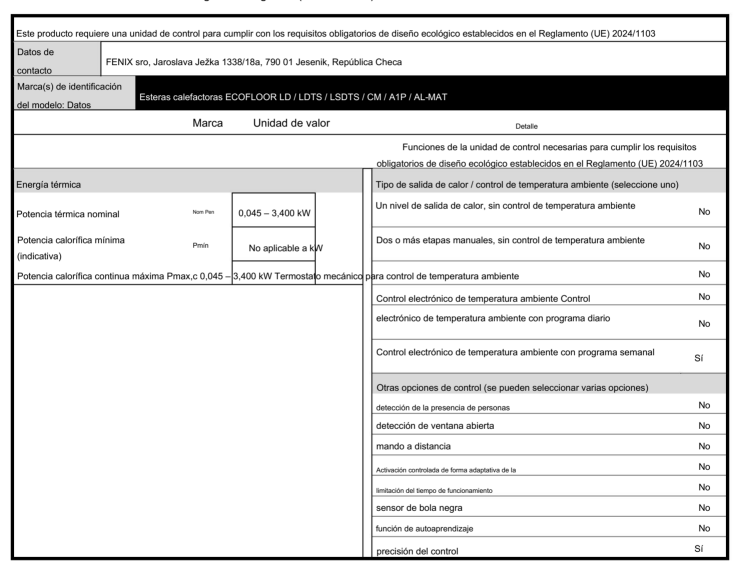
Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

#### Esteras calefactoras ECOFLOOR LD / LDTS / LSDTS / CM / A1P / AL-MAT

Este producto es un calefactor eléctrico local fijo y, para cumplir con los requisitos obligatorios de diseño ecológico establecidos en el Reglamento (UE) 2024/1103 de la Comisión, debe estar equipado con una unidad de control que proporcione al menos las siguientes funciones de control:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funciones de la unidad de control según el código TW (0/0/0/0/0/0/f8)



Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



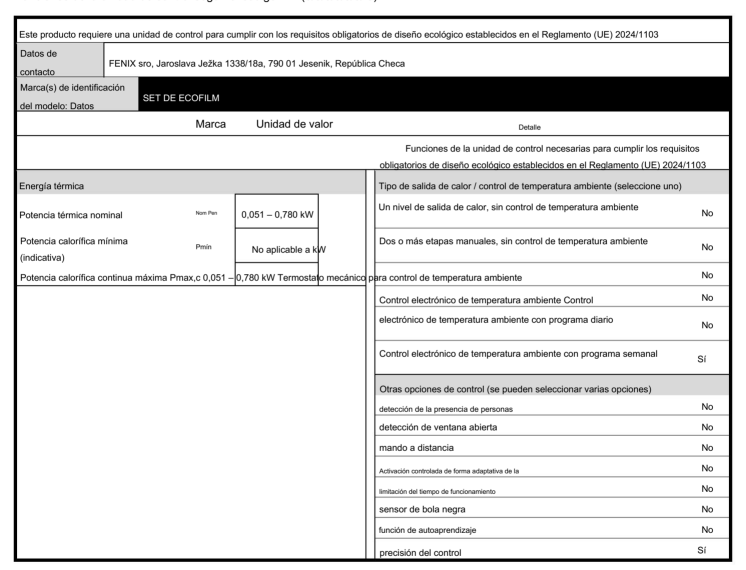
Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

Juegos de láminas calefactoras ECOFILM SET

Este producto es un calefactor eléctrico local fijo y, para cumplir con los requisitos obligatorios de diseño ecológico establecidos en el Reglamento (UE) 2024/1103 de la Comisión, debe estar equipado con una unidad de control que proporcione al menos las siguientes funciones de control:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funciones de la unidad de control según el código TW (0/0/0/0/0/0/f8)



Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



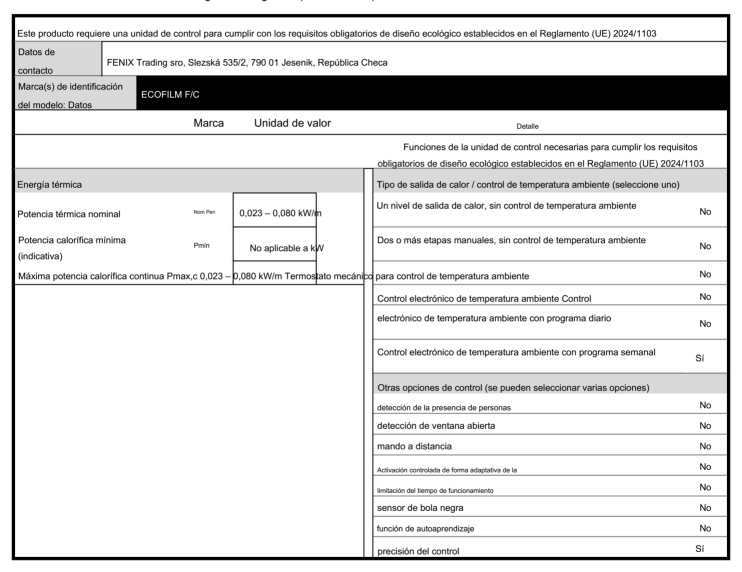
Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

#### Láminas calefactoras ECOFILM F/C por metros

Este producto es un calefactor eléctrico local fijo y, para cumplir con los requisitos obligatorios de diseño ecológico establecidos en el Reglamento (UE) 2024/1103 de la Comisión, debe estar equipado con una unidad de control que proporcione al menos las siguientes funciones de control:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funciones de la unidad de control según el código TW (0/0/0/0/0/0/f8)



Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

# TABLA DE CÓDIGOS DE FUNCIÓN DE CONTROL PARA UNIDADES DE CONTROL RELACIONADAS

		Código de control de temperatura (TC)	Funciones de control							
			f1 f2	f3 f4 f5	f6 f7 f8					
Tipo de control de temperatura	Una etapa, sin control de temperatura	GARDINARIA, MATER								
	Dos o más etapas manuales, sin control de temperatura	Texas		4	0 0	2				
	Termostato mecánico para control de temperatura ambiente.	Marsa registrada								
	Control electrónico de la temperatura ambiente	TE								0
	Control electrónico de temperatura ambiente con programa diario	TD								
	Control electrónico de temperatura ambiente con programa semanal	Dos								
Control función	Detección de presencia de personas		1							
	Detección de ventana abierta			2						
	Mando a distancia				3					
	Lanzamiento controlado adaptativo					4				
	Limitación del tiempo de funcionamiento						5			
	Sensor de bola negra							6		
	Función de autoaprendizaje								7	
	Precisión de control con CA <2 K y CSD <2 K									8