

---

**ES** **Ficha de información del producto**

**PT** Ficha de informação do produto **EN** Product Information Sheet

---

**PF\_1193227 (09.11.2021)**

---

**4FET-7513**

---

# Ficha de información sobre el producto ES

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN

Nombre o marca comercial del proveedor:

Fagor

Dirección del proveedor:

Avenida Sur de Aeropuerto de Barajas 38, 28042 Madrid, ES

Identificador del modelo:

4FET-7513

1193227

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad asignada (kg)	7,5		Dimensiones en cm	Altura	88
				Anchura	40
				Profundidad	61
EEI <sub>w</sub>	69,0		Clase de eficiencia energética	C	
Índice de eficiencia de lavado	1,031		Eficacia del aclarado (g/kg)	5,0	
Consumo de energía en kWh por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60». El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,611		Consumo de agua en litros por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60». El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	46	
Temperatura máxima dentro de la ropa tratada (°C)	Capacidad asignada	43	Contenido de humedad residual (%)	53,9	
	Mitad	33			
	Cuarta parte	26			
Velocidad de centrifugado (rpm)	Capacidad asignada	1300	Clase de eficiencia de centrifugado	B	
	Mitad	1300			
	Cuarta parte	1300			
Duración del programa (h:min)	Capacidad asignada	03:33	Tipo	de libre instalación	
	Mitad	02:45			
	Cuarta parte	02:45			
Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado [dB (A) re 1 pW]	80		Clase de ruido acústico aéreo emitido (fase de centrifugado)	C	
Modo apagado (W)	0,50		Modo preparado (W)	N/A	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4,00		Modo preparado en red (W) (si procede)		

Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor (Meses) 12 months

Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado.

NO

Información adicional:

Enlace del sitio web del fabricante, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 4, letra a), del anexo del Reglamento (UE) 2019/2019: <https://fagorelectrodomestico.com/>

# Ficha de informação do produto

PT

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DA COMISSÃO

Marca comercial ou nome do fornecedor:

Fagor

Endereço do fornecedor:

Avenida Sur de Aeropuerto de Barajas 38, 28042 Madrid, ES

Identificador de modelo:

4FET-7513

1193227

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal (kg)	7,5		Dimensões (cm)	Altura	88
				Largura	40
				Profundidade	61
EEI <sub>w</sub>	69,0		Classe de eficiência energética	C	
Índice de eficiência de lavagem	1,031		Eficácia de enxaguamento (g/kg)	5,0	
Consumo de energia, expresso em kWh por ciclo, no programa «eco 40-60» (o consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho)	0,611		Consumo de água, expresso em litros por ciclo, no programa «eco 40-60» (o consumo real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água)	46	
Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°C)	Capacidade nominal	43	Remaining moisture content (%)	53,9	
	Metade da capacidade nominal	33			
	Um quarto da capacidade nominal	26			
Spin speed (rpm)	Capacidade nominal	1300	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação	B	
	Metade da capacidade nominal	1300			
	Um quarto da capacidade nominal	1300			
Programme duration (h:min)	Capacidade nominal	03:33	Tipo	de instalação livre	
	Metade da capacidade nominal	02:45			
	Um quarto da capacidade nominal	02:45			
Emissão de ruído aéreo na fase de centrifugação (dB(A) re 1 pW)	80		Classe de emissão de ruído aéreo (fase de centrifugação)	C	
Modo desligado (W)	0,50		Modo de espera (W)	N/A	
Início diferido (W) (se for o caso)	4,00		Modo de espera em rede (W) (se for o caso)		

Duração mínima da garantia do fabricante (Meses):

12

Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem

NÃO

Informações adicionais:

Hiperligação para o sítio Web do fabricante onde se encontram as informações previstas no ponto 4, alínea a), do anexo do Regulamento (UE) 2019/2019 da Comissão: <https://fagorelectrodomestico.com/>

# Product Information Sheet

**EN****COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014****Supplier's name or trademark:** Fagor**Supplier's address:** Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poland**Model identifier:** 4FET-7513 1193227**General product parameters:**

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	7,5		Dimensions in cm	Height	88
				Width	40
				Depth	61
EEI <sub>w</sub>	69,0		Energy efficiency class	C	
Washing efficiency index	1,031		Rinsing effectiveness (g/kg)	5,0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,611		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	46	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	43	Weighted remaining moisture content (%)	53,9	
	Half	33			
	Quarter	26			
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1300	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	1300			
	Quarter	1300			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	03:33	Type	Free standing	
	Half	02:45			
	Quarter	02:45			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	80		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	C	
Off-mode (W) (if applicable)	0,50		Standby mode (W)	N/A	
Delay start (W) (if applicable)	4,00		Networked standby (W) (if applicable)		

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 12 months

This product has been designed to release silver ions during the washing cycle: No

Additional information:

**Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: <http://www.amica-group.com/>**