

---

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

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

---

**PF\_1191728 (15.06.2021)**

---

**4FE-7612**

---

# 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:

4FE-7612

1191728

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad asignada (kg)	7		Dimensiones en cm	Altura	85
				Anchura	60
				Profundidad	50
EEI <sub>w</sub>	60,0		Clase de eficiencia energética	B	
Índice de eficiencia de lavado	1,031		Eficacia del aclarado (g/kg)	5	
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.	0,517		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.	45	
Temperatura máxima dentro de la ropa tratada (°C)	Capacidad asignada	40	Contenido de humedad residual (%)	Capacidad asignada	62,9
	Mitad	32		Mitad	62,9
	Cuarta parte	25		Cuarta parte	62,9
Velocidad de centrifugado (rpm)	Capacidad asignada	1200	Clase de eficiencia de centrifugado	C	
	Mitad	1200			
	Cuarta parte	1200			
Duración del programa (h:min)	Capacidad asignada	03:28	Tipo	encastrable	
	Mitad	02:42		de libre instalación	√
	Cuarta parte	02:42			
Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado [dB (A) re 1 pW]	76		Clase de ruido acústico aéreo emitido (fase de centrifugado)	B	
Modo apagado (W)	0,5		Modo preparado (W)	N/A	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4		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:**

4FE-7612

1191728

**Parâmetros gerais do produto:**

Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal (kg)	7		Dimensões (cm)	Altura	85
				Largura	60
				Profundidade	50
$EEl_w$	60,0		Classe de eficiência energética	B	
Índice de eficiência de lavagem	1,031		Eficácia de enxaguamento (g/kg)	5	
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)	0,517		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)	45	
Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°C)	Capacidade nominal	40	Remaining moisture content (%)	Capacidade nominal	62,9
	Metade da capacidade nominal	32		Metade da capacidade nominal	62,9
	Um quarto da capacidade nominal	25		Um quarto da capacidade nominal	62,9
Spin speed (rpm)	Capacidade nominal	1200	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação	C	
	Metade da capacidade nominal	1200			
	Um quarto da capacidade nominal	1200			
Programme duration (h:min)	Capacidade nominal	03:28	Tipo	encastrável	v
	Metade da capacidade nominal	02:42			
	Um quarto da capacidade nominal	02:42			
Emissão de ruído aéreo na fase de centrifugação (dB(A) re 1 pW)	76		Classe de emissão de ruído aéreo (fase de centrifugação)	B	
Modo desligado (W)	0,5		Modo de espera (W)	N/A	
Início diferido (W) (se for o caso)	4		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:	Avenida Sur de Aeropuerto de Barajas 38, 28042 Madrid, ES
Model identifier:	4FE-7612 <span style="float: right;">1191728</span>

**General product parameters:**

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	7		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	50
EE <sub>w</sub>	60,0		Energy efficiency class	B	
Washing efficiency index	1,031		Rinsing effectiveness (g/kg)	5	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,517		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	45	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	40	Remaining moisture content (%)	Rated capacity	62,9
	Half	32		Half	62,9
	Quarter	25		Quarter	62,9
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1200	Spin-drying efficiency class	C	
	Half	1200			
	Quarter	1200			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	03:28	Type	Built-in	v
	Half	02:42		Free standing	
	Quarter	02:42			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	76		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	B	
Off-mode (W)	0,5		Standby mode (W)	N/A	
Delay start (W) (if applicable)	4		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) 2019/2019 is found: <https://fagorelectrodomestico.com/>**