



3LVF-620

**EN**      **PRODUCT INFORMATION SHEET**  
**ES**      **FICHA DEL PRODUCTO**  
**PT**      **CARTA DO PRODUTO**

# Product information sheet

**EN****COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2017****Supplier's name or trade mark:** Fagor**Supplier's address:** Electrodomésticos Iberia S.L. Calle Campezo 1, Edificio 9 Parque Empresarial Las Mercedes 28022, Madrid, España**Identifikator modelu:** 3LVF-620 1195990**Model identifier:**

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity (ps)	12	Dimensions in cm	Height	85
			Width	60
			Depth	60
EI	55,9	Energy efficiency class	E	
Cleaning performance index	1,125	Drying performance index	1,065	
Energy consumption in kWh [per cycle], based on the eco programme using cold water fill. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,923	Water consumption in litres [per cycle], based on the eco programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	11,0	
Programme duration (h:min)	3:50	Type	Built-in	
			Free-standing	v
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	52	Airborne acoustical noise emission class	D	
Off-mode (W)	0,00	Standby mode (W)	0,49	
Delay start (W) (if applicable)	1,00	Networked standby (W) (if applicable)	0,00	

**Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer (months):** 24**Additional information:****Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2022 is found: <http://www.amica-group.com/>**

# FICHA DEL PRODUCTO

**ES****REGLAMENTO (UE) 2019/2017****Nombre o marca comercial del proveedor:**

Fagor

**Dirección del proveedor:**

Electrodomésticos Iberia S.L. Calle Campezo 1, Edificio 9 Parque Empresarial Las Mercedes 28022, Madrid, España

**Identificador del modelo:**

3LVF-620

1195990

**Parámetros generales del producto:**

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad de carga nominal (ps)	12	Dimensiones en cm	Altura	85
			Ancho	60
			Profundidad	60
EI	55,9	Clase de eficiencia energética	E	
Indicador de rendimiento del lavado	1,125	Indicador de rendimiento del secado	1,065	
Consumo energético en kWh [por ciclo], en el programa eco con llenado de agua fría. El consumo real de energía dependerá del modo de uso del aparato.	0,923	Consumo de agua en litros [por ciclo] en el programa eco. El consumo real de agua dependerá del modo de uso del aparato y de la dureza del agua.	11,0	
Duración del programa (h:min)	3:50	Tipo	para incorporado	
			de pie	v
Emisión de ruido al medio ambiente (dB(A) re 1 pW)	52	Clase de emisión de ruido al medio ambiente	D	
Modo desactivado (W)	0,00	Modo de espera (W)	0,49	
Retraso del inicio (W) (en su caso)	1,00	Modo de espera en la red (W) (en su caso)	0,00	

**Periodo mínimo de garantía ofrecido por el fabricante (meses):**

24

**Información adicional:****Enlace al sitio web del fabricante, donde está disponible la información del punto 4(a). a) el anexo del Reglamento (UE) 2019/2022 de la Comisión: <https://www.amica.pl/>**

# CARTA DO PRODUTO

**PT****REGULAMENTO (UE) 2019/2017**

Nome do fornecedor ou marca registrada: Fagor

Endereço do fornecedor: Electrodomésticos Iberia S.L. Calle Campezo 1, Edificio 9 Parque Empresarial Las Mercedes 28022, Madrid, España

Identificador de modelo: 3LVF-620 1195990

**Identificador do modelo:**

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor	
Capacidade de carga nominal (ps)	12	Dimensões em cm	Altura	85
			Largura	60
			Profundidade	60
EI	55,9	Classe de eficiência eléctrica	E	
Indicador de eficiência da lavagem	1,125	Indicador de eficiência da secagem	1,065	
Consumo de energia em kWh [por ciclo], no programa eco preenchida com água fria. O consumo real de energia dependerá de como o dispositivo é usado.	0,923	Consumo de água em litros [por ciclo], no programa eco. O consumo real de água dependerá de como o aparelho é usado e da dureza da água.	11,0	
Tempo de duração do programa (h:min)	3:50	Tipo	Construídas em	
			Autônomo	v
Emissão de ruído ao ambiente (dB(A) re 1 pW)	52	Classe de emissão de ruído ao ambiente	D	
Modo desligado (W)	0,00	Modo de espera (W)	0,49	
Atraso de início (W) (caso haja)	1,00	Modo de espera em rede (W) (caso haja)	0,00	

Duração mínima da garantia oferecida pelo fabricante (meses): 24

**Informações adicionais:**

Link para o site do fabricante, onde se encontra a informação constante do ponto 4 (a) do Anexo do Regulamento da Comissão (UE) 2019/2022: <http://www.amica-group.com/>