

FICHA DEL PRODUCTO

REGLAMENTO (UE) 2019/2022 DE LA COMISIÓN, de 1 de octubre de 2019, por el que se establecen los requisitos de diseño ecológico aplicables a los lavavajillas domésticos con arreglo a la Directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, por el que se modifica el Reglamento (CE) n.º 1275/2008 de la Comisión y se deroga el Reglamento (UE) n.º 1016/2010 de la Comisión.

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad de carga nominal (°) (ps)	14	Dimensiones en cm	Altura	81,5
			Ancho	59,8
			Profundidad	55,0
EEl (°)	49,9	Clase de eficiencia energética (°)	D	
Indicador de rendimiento del lavado (°)	1,13	Indicador de rendimiento del secado (°)	1,07	
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.	0,849	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	
Duración del programa (°) (h:min)	03:18	Tipo	incorporado	
Emisión de ruido al medio ambiente (°) (dB(A) re 1 pW)	47	Clase de emisión de ruido al medio ambiente (°)	C	
Modo desactivado (W)	0,49	Modo de espera (W)	0,45	
Retraso del inicio (W) (en su caso)	1,00	Modo de espera en la red (W) (en su caso)	No se refiere	
(°) para el programa eco.				

Nombre o marca comercial del proveedor: Fagor

Identificador del modelo: **3LVF-635ADIT**

CARTA DO PRODUTO

REGULAMENTO (UE) 2019/2022 DA COMISSÃO de 1 de outubro de 2019 que estabelece os requisitos de conceção ecológica aplicáveis às máquinas de lavar louça para uso doméstico nos termos da Diretiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu e do Conselho que altera o Regulamento (CE) n.º 1275/2008 da Comissão e que revoga o Regulamento (UE) n.º 1016/2010.

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor	
Capacidade de carga nominal ^(*) (ps)	14	Dimensões em cm	Altura	81,5
			Largura	59,8
			Profundidade	55,0
EEl ^(*)	49,9	Classe de eficiência eléctrica ^(*)	D	
Indicador de eficiência da lavagem ^(*)	1,13	Indicador de eficiência da secagem ^(*)	1,07	
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.	0,849	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	
Tempo de duração do programa ^(*) (h:min)	03:18	Tipo	construídas em	
Emissão de ruído ao ambiente ^(*) (dB(A) re 1 pW)	47	Classe de emissão de ruído ao ambiente ^(*)	C	
Modo desligado (W)	0,49	Modo de espera (W)	0,45	
Atraso de início (W) (caso haja)	1,00	Modo de espera em rede (W) (caso haja)	não aplicável	
^(*) para o programa eco.				

Nome do fornecedor ou marca registrada: Fagor

Identificador de modelo: **3LVF-635ADIT**

PRODUCT FICHE

COMMISSION REGULATION (EU) 2019/2022 of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for household dishwashers pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council amending Commission Regulation (EC) No 1275/2008 and repealing Commission Regulation (EU) No 1016/2010.

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity ^(*) (ps)	14	Dimensions in [cm]	Height	81.5
			Width	59.8
			Depth	55.0
Eel ^(*)	49.9	Energy efficiency class ^(*)	D	
Cleaning performance index ^(*)	1.13	Drying performance index ^(*)	1.07	
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.	0.849	Water consumption in litres [per cycle], based on the eco program. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	11	
Program duration ^(*) (h:min)	3:18	Type	built-in	
Airborne acoustical noise emissions ^(*) (dB(A) re 1 pW)	47	Airborne acoustical noise emission class ^(*)	C	
Off-mode (W)	0,49	Standby mode (W)	0,45	
Delay start (W) (if applicable)	1,00	Networked standby (W) (if applicable)	N/A	
(*) for the eco program.				

Supplier's name or trade mark: Fagor

Model identifier: **3LVF-635ADIT**