





Autoservicio

Comodidad y eficacia a tu servicio

Lavar con comodidad, de una manera eficaz y rentable y además hacerlo en poco tiempo es posible en una lavandería autoservicio. Fagor Industrial es una empresa especializada en la fabricación maquinaria para lavandería industrial y concretamente de soluciones como la lavandería autoservicio. Por ello, ofrecemos el equipamiento ideal para lavanderías autoservicio que proporciona las máximas prestaciones para optimizar su funcionamiento con las máximas facilidades para el usuario.

Lavandería profesional

Lavadoras



COMPACT
series

Velocidad alta (LA)

Velocidad rápida (LR)

Velocidad normal (LN)

ADVANCE

**Donde hay un problema
hay una solución innovadora.**

Comodidad y eficacia a tu servicio

Secadoras



Sistema de módulos transportables



CONCEPT

Economic-line

Laundry2go

En Fagor Industrial hemos apostado siempre por la innovación de nuestras soluciones. Nuestras innovaciones van más allá de los estándares del sector, apostando así por nuevas y mejores propuestas. Ofrecemos tanto soluciones para la lavandería autoservicio, Wet cleaning o "Laundry2GO", el sistema de módulos transportables que permite la creación de establecimientos de lavandería en un solo paso.



Lavandería profesional

Lavadoras profesionales de alta velocidad	215
Secadoras profesionales	218

Los modelos especiales o cualquier otra variante sobre el modelo estándar deberán ser montados en fábrica, y tienen un suplemento sobre el precio indicado para el modelo estándar.

Cualquier otra variante u opción no reflejada en esta lista deberá ser consultada a Fagor Industrial.

COMPACT
series

Maquinaria de autoservicio para la lavandería profesional



Lavadoras profesionales alta velocidad



Características generales

- Lavadoras flotantes de alto centrifugado, sin necesidad de anclaje al suelo.
- Cubeta de detergentes de 4 compartimentos.
- 2 entradas de agua estándar.
- Dotado de variador de frecuencia (estándar

- 50-60 Hz). Sistema de equilibrado controlado mediante el mismo variador.
- Modelo con válvula de desagüe (V) y modelo con bomba de desagüe (P).
- Modelo con válvula especialmente diseñado

- para lavar mopas.
- Incluye patas niveladoras.
- Certificaciones de producto CE y WRAS.

Opciones:

- Doble desagüe (sólo mod. válvula).
- Kit bomba desagüe.
- Desagüe normalmente cerrado "NC". En caso de corte eléctrico el agua se mantiene dentro de la cuba.
- 6 señales extras para dosificación: total de hasta 14 disponibles.
- Junta-puerta de silicona.

- Puerta con apertura contraria.
- Apertura de puerta retardada, por corte suministro eléctrico.
- Mueble en acero inoxidable AISI 304.
- Zócalo que facilita el acceso a la máquina.
- Zócalo especial para mopas (con filtro) - sólo modelos válvula.

- Zócalo y depósito de recuperación de agua.
- Kits para autoservicio: Central de pago, fichero, monedero.
- Voltaje 110 1N 50/60 Hz.
- Voltaje 440 3~ (No N) 50/60 Hz.

Modelos

- Código 19 ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.

- Código 18 CONFIGURABLE: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla

OPCIONES BAJO PEDIDO.

- El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

MODELO	CÓDIGO 19 (ESTÁNDAR)	CÓDIGO 18 (CON OPCIONES)	DESAGÜE	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD KG	VELOCIDAD		POTENCIA*		DIMENSIONES (MM)	€
						R.P.M.	G	(KW)	(V)		
LAP-08 TP2 E V	19053089	18001733	Válvula	Eléctrica	8	1.250	430	6,25	T	680x698x1.040	-
LAP-08 TP2 E P	19053091	18001734	Bomba	Eléctrica	8	1.250	450	6,25	T	680x698x1.040	-
LAP-08 TP2 HW V	19053094	18001735	Válvula	Agua caliente	8	1.250	450	0,75	M	680x698x1.040	-
LAP-08 TP2 HW P	19053095	18001736	Bomba	Agua caliente	8	1.250	450	0,75	M	680x698x1.040	-
LAP-10 TP2 E V	19052197	18001690	Válvula	Eléctrica	10	1.250	450	6,25	T	680x742x1.040	-
LAP-10 TP2 E P	19053083	18001730	Bomba	Eléctrica	10	1.250	450	6,25	T	680x742x1.040	-
LAP-10 TP2 HW V	19053085	18001731	Válvula	Agua caliente	10	1.250	450	0,75	M	680x742x1.040	-
LAP-10 TP2 HW P	19053088	18001732	Bomba	Agua caliente	10	1.250	450	0,75	M	680x742x1.040	-

(*) **M:** Modelo monofásico.
Puede transformarse a:
- 230 V III (Trifásico) (50-60 Hz).
- 400 V III +N (Trifásico) (50-60 Hz).

T: Modelo trifásico 230 V III / 400 V III +N (50-60 Hz).
Puede transformarse a: 230 V 1+N (Monofásico) (50-60 Hz).

Opciones para lavadoras profesionales **LAP** de 8 - 10 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS		€
ACCESORIOS	ZC_006_0013-0001	RD	PUERTA APERTURA CONTRARIA	08	10	-
	ZC_006_0013-0003	UD	DESBLOQUEO AUTOMATICO	08	10	-
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPICALIZADO	08	10	-
	ZC_006_0013-0002	SG	JUNTA SILICONA 8-14	08	10	-
	ZC_006_0013-0004	XD	DOSIFICACION EXTRA 8-10	08	10	-
ZC_006_0013-0038	OC	Pedido contenedor completo Prof. + emb. compacto	08	10	-	
MATERIAL MUEBLE	ZC_006_0015-0001	SSC	SSC MUEBLE INOX 8-10	08	10	-
OPCIONES DESAGÜE	ZC_006_0018-0001	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO 8-10	08 V	10 V	-
	ZC_006_0018-0002	DD	DD DOBLE DESAGÜE 8-10	08 V	10 V	-
	ZC_006_0018-0003	P	P BOMBA DESAGÜE 8-10	08	10	-
OPCIONES DE VOLTAJE	ZC_006_0020-0001	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 08-11	08 E	10 E	-
	ZC_006_0020-0002	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 08-11	08 E	10 E	-
	ZC_006_0020-0003	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 08-11	08	10	-
	ZC_006_0020-0004	110V 1N 50/60Hz	110V 1N 50/60Hz 08-11	08 HW	10 HW	-
	ZC_006_0020-0005	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 08-10	08	10	-

KITS para Lavadoras profesionales **LAP** de 8 - 10 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya fabricadas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS		€
19044811	KIT ZOCALO 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056125	KIT ZOCALO MOPAS 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056126	KIT ZOCALO RECUPERADOR DE AGUA 8/10 SKINPLATE	08	10	-
19056123	KIT TRANSFORMACIÓN VÁLVULA - BOMBA DESAGÜE 8/10	08	10	-
19056122	KIT DOBLE DESAGÜE 8/10 (Valvula+Bomba)	08	10	-
19034838	KIT 6 SEÑALES EXTRAS DE DOSIFICACIÓN	08	10	-

Opciones específicas para autoservicio para Lavadoras LAP de 8 - 10 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€
FORMA DE PAGO	ZC_006_0012-0001	CP	CP TRANSFORMACIÓN CENTRAL DE PAGO 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0002	CT	CT SOLO FICHAS 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0003	CA	CA (EUR-GBP) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0004	CB	CB (USD-MXN-CAD) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0005	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0006	CD	CD (TRY-PLN) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0007	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0008	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0009	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0010	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0011	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0012	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0013	CK	CK (MAD-DZD-TND) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0014	CL	CL (KRW-PHP-THB) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0015	CN	CN (EUR MECANICO) 8-10	08 10	-
CAJA MONEDAS	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	08 10	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	08 10	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	08 10	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	08 10	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	08 10	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	08 10	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	08 10	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	08 10	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	08 10	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	08 10	-

Kits específicos de autoservicio para lavadoras profesionales LAP de 8 - 10 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya fabricadas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAÍSES ESPECÍFICOS	MODELOS	€
19053384	KIT MONEDERO EUR-GBP 8/10	EUROPA - UK	08 10	-
19053400	KIT MONEDERO USD-MXN-CAD 8/10	USA - CANADÁ - MÉXICO	08 10	-
19053401	KIT MONEDERO CNY-TWD-HKD 8/10	CHINA - TAIWAN - HONG KONG	08 10	-
19053399	KIT MONEDERO AUD-NZD-JPY 8/10	AUSTRALIA - NUEVA ZELANDA- JAPÓN	08 10	-
19053397	KIT MONEDERO TRY-PLN 8/10	TURQUÍA - POLONIA	08 10	-
19053398	KIT MONEDERO RUB-ROB-CZK 8/10	RUSIA - RUMANÍA - CHEQUIA	08 10	-
19053403	KIT MONEDERO MYR-SGD-IDR I (0,5) 8/10	MALASIA - SINGAPUR - INDONESIA	08 10	-
19053405	KIT MONEDERO ARS-CLP-BRL 8/10	ARGENTINA - CHILE - BRASIL	08 10	-
19053406	KIT MONEDERO VEF-PEN-COP 8/10	VENEZUELA - PERÚ - COLOMBIA	08 10	-
19053407	KIT MONEDERO MAD-DZD-TND 8/10	MARRUECOS - ARGELIA - TÚNEZ	08 10	-
19053417	KIT MONEDERO KRW-PHP-THB 8/10	COREA - FILIPINAS - TAILANDIA	08 10	-
19053411	KIT MONEDERO MECÁNICO FICHAS 8/10		08 10	-
19057302	KIT MONEDERO MECÁNICO EUR 8/10		08 10	-
19053431	KIT CENTRAL DE PAGO 8/10		08 10	-
19011224	KIT 100 FICHAS		08 10	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)		08 10	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)		08 10	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)		08 10	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)		08 10	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)		08 10	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)		08 10	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)		08 10	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)		08 10	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)		08 10	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)		08 10	-

Secadoras profesionales



Características generales

- Secadoras profesionales de 8 y 10 kg de capacidad.
- Construcción robusta, paneles en skinplate gris.
- Puerta industrial de aluminio y de gran diámetro.
- Máquina versátil configurable para autoservicio.
- Apilable sobre la lavadora o secadora con el programador en el lado inferior, (entre los dos tambores).
- Amplio filtro de cajón, no en la puerta.

- Calentamiento eléctrico con dos posibles configuraciones: 4,5 o 6,75 kW.
- Fácil acceso a componentes para facilitar el mantenimiento.
- Tensión estándar 400 V 3N.
Puede transformarse a: 230 V 1+N (monofásico)

Opciones:

- Modelo versátil convertible a autoservicio.
- Opción apilable sobre la lavadora u otra secadora cambiando el control a la parte inferior del tambor.
- Paneles en acero inoxidable AISI 304.
- Zócalo para más ergonomía.
- Otros voltajes y frecuencias: 110V, 60 Hz, MARINE para barcos...

Modelos

- Código 19 ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.

- Código 18 CONFIGURABLE: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla

OPCIONES BAJO PEDIDO.

- El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

ADVANCE

MODELO	CÓDIGO 19 (ESTÁNDAR)	CÓDIGO 18 (CON OPCIONES)	CAPACIDAD KG	TAMBOR Ø X FONDO (MM)	VOLUMEN LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA (*)		DIMENSIONES (MM)	€
							KW	(V)		
SRP-08 TP2 E	19067973	18002318	8	590 x 585	160	588	7,17	T	680x722x1.040	-
SRP-10 TP2 E	19071954	18002320	10	590 x 720	200	588	7,17	T	680x775x1.040	-

(*) T: Modelo trifásico 230 V III / 400 V III +N (50 Hz).
Puede transformarse a: 230 V 1+N (Monofásico) (50-60 Hz).

CONCEPT

MODELO	CÓDIGO 19 (ESTÁNDAR)	CÓDIGO 18 (CON OPCIONES)	CAPACIDAD KG	TAMBOR Ø X FONDO (MM)	VOLUMEN LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA (*)		DIMENSIONES (MM)	€
							KW	(V)		
SRP-08 M E	19058764	18002316	8	590 x 585	160	588	7,17	T	680x722x1.040	-
SRP-10 M E	19069827	18002351	10	590 x 720	200	588	7,17	T	680x775x1.040	-

(*) T: Modelo trifásico 230 V III / 400 V III +N (50 Hz).
Puede transformarse a: 230 V 1+N (Monofásico) (50-60 Hz).

Opciones para secadoras profesionales **SRP** de 8 - 10 kg

ADVANCE CONCEPT

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS				€
				ADVANCE		CONCEPT		
PUERTA CONTRARIA	ZC_006_0001-0001	RD	Puerta contraria 160-660	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
MATERIAL DEL MUEBLE	ZC_006_0002-0025	SSC	CUERPO INOX 160/200	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
CONTROL HUMEDAD	ZC_006_0005-0001	IMC	Control humedad inteligente	08 TP2	10 TP2			-
ACCESORIOS	ZC_006_0031-0001	SSD	TAMBOR INOX	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0032-0001	CU	PORTAMANDOS DEBAJO	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0035-0001	TR	TR TROPICALIZADO	08 TP2	10 TP2			-
OPCIONES DE VOLTAJE	ZC_006_0008-0125	400V 3N / 230V 3~ / 230V 1N 60Hz	400V 3N / 230V 3~ / 230V 1N-60Hz160/200	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0008-0130	400V 3~ 60 Hz	400V 3~ 60 Hz 160/200	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
	ZC_006_0008-0135	460V 480V 3~ (No N) 60 Hz	460V 480V 3~ (No N) 60 Hz 160/2-MARINE - Barcos	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-
EMBALAJE CONTENEDOR	ZC_006_0013-0014	OC	EMBALAJE	08 TP2	10 TP2	08 M	10 M	-

Kits para secadoras profesionales **SRP** de 8 - 10 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya montadas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS		€
19044811	KIT ZOCALO 8/10 SKINPLATE	08	10	-
12227940	Consola de programación para control M	08 M	10 M	-

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

Opciones específicas para autoservicio para Secadoras profesionales **SRP** de 8 - 10 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€
FORMA DE PAGO	ZC_006_0012-0016	CP	CP TRANSFORMACIÓN CENTRAL DE PAGO 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0017	CT	CT SOLO FICHAS 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0018	CA	CA (EUR-GBP) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0021	CD	CD (TRY-PLN) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 8-10	08 10	-
	ZC_006_0012-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 8-10	08 10	-
CAJA MONEDAS	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	08 10	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	08 10	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	08 10	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	08 10	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	08 10	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	08 10	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	08 10	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	08 10	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	08 10	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	08 10	-

Kits específicos de autoservicio para Secadoras profesionales **SRP** de 8 - 10 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya fabricadas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAÍSES ESPECÍFICOS	MODELOS	€
19053384	KIT MONEDERO EUR-GBP 8/10	EUROPA - UK	08 10	-
19053400	KIT MONEDERO USD-MXN-CAD 8/10	USA - CANADÁ - MÉXICO	08 10	-
19053401	KIT MONEDERO CNY-TWD-HKD 8/10	CHINA - TAIWAN - HONG KONG	08 10	-
19053399	KIT MONEDERO AUD-NZD-JPY 8/10	AUSTRALIA - NUEVA ZELANDA- JAPÓN	08 10	-
19053397	KIT MONEDERO TRY-PLN 8/10	TURQUÍA - POLONIA	08 10	-
19053398	KIT MONEDERO RUB-ROB-CZK 8/10	RUSIA - RUMANÍA - CHEQUIA	08 10	-
19053403	KIT MONEDERO MYR-SGD-IDR I (0,5) 8/10	MALASIA - SINGAPUR - INDONESIA	08 10	-
19053405	KIT MONEDERO ARS-CLP-BRL 8/10	ARGENTINA - CHILE - BRASIL	08 10	-
19053406	KIT MONEDERO VEF-PEN-COP 8/10	VENEZUELA - PERÚ - COLOMBIA	08 10	-
19053407	KIT MONEDERO MAD-DZD-TND 8/10	MARRUECOS - ARGELIA - TÚNEZ	08 10	-
19053417	KIT MONEDERO KRW-PHP-THB 8/10	COREA - FILIPINAS - TAILANDIA	08 10	-
19053411	KIT MONEDERO MECÁNICO FICHAS 8/10		08 10	-
19057302	KIT MONEDERO MECÁNICO EUR 8/10		08 10	-
19053431	KIT CENTRAL DE PAGO 8/10		08 10	-
19011224	KIT 100 FICHAS		08 10	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)		08 10	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)		08 10	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)		08 10	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)		08 10	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)		08 10	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)		08 10	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)		08 10	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)		08 10	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)		08 10	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)		08 10	-



Lavadoras

Lavadoras de centrifugado alto.....	226
Lavadoras de centrifugado rápido	230
Lavadoras de centrifugado normal	234

Los modelos especiales o cualquier otra variante sobre el modelo estándar deberán ser montados en fábrica, y tienen un suplemento sobre el precio indicado para el modelo estándar.

Cualquier otra variante u opción no reflejada en esta lista deberá ser consultada a Fagor Industrial.

Lavadoras autoservicio

Las lavadoras de FAGOR INDUSTRIAL han sido especialmente diseñadas para ser utilizadas en lavanderías autoservicio.

Disponible tanto para máquinas flotantes LA y máquinas rígidas LR y LN. Estas máquinas pueden transformarse fácilmente de OPL a Autoservicio desde el mismo Touch Plus Control.



Velocidad de
centrifugado alta
(LA)

Velocidad de centrifugado
rápida
(LR)

Velocidad de
centrifugado normal
(LN)

Una solución para cada cliente

En FAGOR INDUSTRIAL nos adaptamos a las necesidades de cada usuario, ofreciendo una amplia gama de opciones.

Centrifugado alto | Factor-G: 450

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD				
		10-11 KG	13-14 KG	18-20 KG	25-28 KG	35-39 KG
Touch Plus Control (TP2) Autoservicio	Eléctrico y agua caliente	LA-11 TP2	LA-14 TP2	LA-18 TP2	LA-25 TP2	LA-35 TP2

Centrifugado rápido | Factor-G: 300

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD			
		10-11 KG	13-14 KG	18-20 KG	25-28 KG
Touch Plus Control (TP2) Autoservicio	Eléctrico y agua caliente	LR-11 TP2	LR-14 TP2	LR-18 TP2	LR-25 TP2

Centrifugado normal | Factor-G: 200 (In-60 g-factor: 150)

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD					
		10-11 KG	13-14 KG	18-20 KG	25-28 KG	35-39 KG	60-66 KG
Touch Plus Control (TP2) Autoservicio	Eléctrico y agua caliente	LN-11 TP2	LN-14 TP2	LN-18 TP2	LN-25 TP2	LN-35 TP2	LN-60 TP2

Centrifugado alto

Factor G = 450



LA-14-TP2



01.

Especialmente diseñadas para las lavanderías en las que la calidad del proceso y el ahorro de agua y energía son una prioridad. Las nuevas lavadoras con velocidad de centrifugado alta ofrecen un rendimiento óptimo y un estilo renovado para satisfacer las necesidades de los clientes más exigentes.

02.

Su avanzado diseño y tecnología, junto con la amplia gama de opciones y accesorios, tienen un importante impacto en la eficacia energética y en el ahorro de agua y productos químicos, reduciendo los costes de producción y aumentando la productividad de la empresa.

03.

Este tipo de lavadoras con velocidad de centrifugado alta (Factor-G: 450) reduce drásticamente la humedad residual después del proceso de lavado, permitiendo grandes ahorros en los procesos posteriores, como el secado y planchado.

04.

Su instalación simple y rápida y el espacio mínimo requerido para su uso y mantenimiento son una ventaja clave en relación con otras gamas.

Centrifugado alto

Factor G = 450 | 11 - 14 - 18 - 25 - 35 kg



LA-18-TP2

Características generales

- Tambor y envolvente en acero inox AISI-304.
- Mueble exterior fabricado en "skin plate", color gris, estética inoxidable.
- Cubeta de detergentes de 4 compartimentos.
- 8 señales de dosificación líquida automáticas programables en tiempo y retardo. En opción 6 señales extras.
- 3 entradas de agua estándar.
- Variador de frecuencia (estándar 50-60 Hz). Sistema de equilibrado controlado mediante el mismo variador.
- Nuevo programador de segunda generación TOUCH PLUS con pantalla táctil de 7", con 37 idiomas disponibles y permite crear un número indefinido de programas (29 preestablecidos)
- Trazabilidad estándar: todo el proceso de lavado (temperaturas, niveles de agua) es almacenado en la lavadora y extraíble a un PC mediante memoria USB
- Posibilidad de programar, importar o exportar programas y actualizaciones de software por USB.
- Características Wet Cleaning incluidas en el programador (niveles de agua y velocidad de lavado modificables).
- Sistema de pesaje inteligente o sistema de indicación manual de carga para optimizar el consumo de agua y detergentes con menos carga.
- Sistema de ayuda a la carga "LOADING AID", entrada de agua y control de giro para cargar la ropa.
- El modelo estándar puede pasar a autoservicio instalando un kit para central de pago o kit monedero u otro sistema de pago. Comunicación RS-485.
- Lavadoras compatibles con tanques de recuperación de agua.
- Certificaciones de producto, CE, WRAS y EAC. Versión opcional de máquina certificada ETL.

MODELO	CÓDIGO (*)		CAPACIDAD KG		TAMBOR		PUERTA	CENTRIFUGADO		CALENTAMIENTO		VOLT	POT. ELÉC.	DIMENSIONES	€
	ESTÁNDAR	CONFIGURABLE	(1-9)	(1:10)	Ø X FONDO	LITROS		Ø	R.P.M.	G	TIPO				
LA-11 TP2 E	19058423	18001864	11	10	532x425	100	373	1.231	450	E	6 kW	T	6,25	692x788x1.185	-
LA-11 TP2 HW	19061870	18001980	11	10	532x425	100	373	1.231	450	HW		M	0,75	692x788x1.185	-
LA-14 TP2 E	19058420	18001863	14	13	620x430	130	373	1.138	450	E	9 kW	T	9,50	788x869x1.307	-
LA-14 TP2 HW	19061872	18001978	14	13	620x430	130	373	1.138	450	HW		M	1,50	788x869x1.307	-
LA-18 TP2 E	19058399	18001856	20	18	700x470	180	460	1.071	450	E	12 kW	T	12,75	884x913x1.415	-
LA-18 TP2 HW	19058409	18001860	20	18	700x470	180	460	1.071	450	HW		M	2,20	884x913x1.415	-
LA-25 TP2 E	19058413	18001862	28	25	770x530	250	460	1.024	450	E	18 kW	V	19,00	979x1.041x1.553	-
LA-25 TP2 HW	19061874	18001976	28	25	770x530	250	460	1.024	450	HW		M	3,00	979x1.041x1.553	-
LA-35 TP2 E	19058449	18001868	39	35	860x602	350	560	966	450	E	21 kW	X	22,00	1.095x1.184x1.598	-
LA-35 TP2 HW	19061876	18001974	39	35	860x602	350	560	966	450	HW		X	4,00	1.095x1.184x1.598	-

(*) : Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.
 Código CONFIGURABLE: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA LAVADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

Sistemas de Calentamiento en modelos 11 - 14 - 18 - 25 - 35

E: Sistema de Calentamiento Eléctrico
 Calentamiento con resistencias blindadas de acero inoxidable.
 HW: Entrada para Agua Caliente. Lavado con agua caliente de la red.

(**) Tensiones estándar en modelos 11 - 14 - 18 - 25 - 35

M: Modelo MONOFÁSICO. Transformable a: - 230 V 3 ~ (Trifásico)
 - 400 V 3N (Trifásico)
 T: Modelo TRIFÁSICO 400 V 3N / 230 V 3 ~. Transformable a: - 230 V 1N (Monofásico)
 V: Modelo 400 V 3N. Transformable a: - 230 V 3 ~
 X: Modelo 400 V 3N. Bajo pedido: - 230 V 3 ~

Opciones para Lavadoras LA de 11 - 14 - 18 - 25 - 35 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€
ACCESORIOS	ZC_006_0013-0001	RD	PUERTA APERTURA CONTRARIA	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0013-0003	UD	DESBLOQUEO AUTOMATICO	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPICALIZADO	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0013-0008	LG	PATAS NIVELADORAS	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0013-0010	PR	IMPRESORA	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0013-0012	TK	100 FICHAS	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0013-0013	RC	RECIRCULACIÓN A-11	11	-
	ZC_006_0013-0015	RC	RECIRCULACIÓN A-14	14	-
	ZC_006_0013-0017	RC	RECIRCULACIÓN A-18	18	-
	ZC_006_0013-0019	RC	RECIRCULACIÓN A-25	25	-
	ZC_006_0013-0021	RC	RECIRCULACIÓN A-35	35	-
	ZC_006_0013-0002	SG	JUNTA SILICONA 8-14	11 14	-
	ZC_006_0013-0032	SG	JUNTA SILICONA 18-25	18 25	-
	ZC_006_0013-0035	XD	DOSIFICACION EXTRA 11-35	11 14 18 25 35	-
	MATERIAL MUEBLE	ZC_006_0015-0007	WS	PESAJE AUTOMATICO 11-35	11 14 18 25 35
ZC_006_0015-0005		SSC	SSC MUEBLE INOX A-11	11	-
ZC_006_0015-0006		SSF	SSC FRONTAL INOX A-11	11	-
ZC_006_0015-0009		SSC	SSC MUEBLE INOX A-14	14	-
ZC_006_0015-0010		SSF	SSC FRONTAL INOX A-14	14	-
ZC_006_0015-0013		SSC	SSC MUEBLE INOX A-18	18	-
ZC_006_0015-0014		SSF	SSC FRONTAL INOX A-18	18	-
ZC_006_0015-0017		SSC	SSC MUEBLE INOX A-25	25	-
ZC_006_0015-0018		SSF	SSC FRONTAL INOX A-25	25	-
ZC_006_0015-0021		SSC	SSC MUEBLE INOX A-35	35	-
OPCIONES DESAGÜE	ZC_006_0018-0005	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO A-11	11	-
	ZC_006_0018-0007	P	P BOMBA A-11/14	11 14	-
	ZC_006_0018-0013	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO A-14	14	-
	ZC_006_0018-0014	DD	DD DOBLE DESAGÜE A-14/18	14 18	-
	ZC_006_0018-0021	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO A-18	18	-
	ZC_006_0018-0029	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO A-25	25	-
	ZC_006_0018-0030	DD	DD DOBLE DESAGÜE A-25	25	-
	ZC_006_0018-0037	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO A-35	35	-
	ZC_006_0018-0038	DD	DD DOBLE DESAGÜE A-35	35	-
	ZC_006_0012-0016	CP	CP CONEXIÓN CENTRAL DE PAGO 11-35	11 14 18 25 35	-
FORMA DE PAGO	ZC_006_0012-0017	CT	CT SOLO FICHAS 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0018	CA	CA (EUR-GBP) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0021	CD	CD (TRY-PLN) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 11-35	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0012-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 11-35	11 14 18 25 35	-
CAJA MONEDAS	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11 14 18 25 35	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11 14 18 25 35	-
OPCIONES DE VOLTAJE	ZC_006_0020-0001	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0002	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0003	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0005	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0006	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0007	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0008	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0009	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0010	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0011	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0012	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0013	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0014	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0015	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0016	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0017	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0018	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 35	35	-
ZC_006_0020-0019	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 35	35	-	
ZC_006_0020-0020	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 35	35	-	
ZC_006_0020-0021	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 35	35	-	

KITS para Lavadoras LA de 11 - 14 - 18 - 25 - 35 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya fabricadas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		MODELOS					€
19060839	KIT ZOCALO COIN H-11 SKINPLATE		11					-
19060836	KIT ZOCALO COIN H-14 SKINPLATE			14				-
19060837	KIT ZOCALO COIN H-18 SKINPLATE				18			-
19060838	KIT ZOCALO COIN H-25 SKINPLATE					25		-
19056154	KIT ZOCALO COIN H-11 INOX	Para alinear diferentes modelos en altura	11					-
19005336	KIT ZOCALO COIN H-14 INOX			14				-
19005061	KIT ZOCALO COIN H-18 INOX				18			-
19004974	KIT ZOCALO COIN H-25 INOX					25		-
19060842	KIT ZOCALO DOOR H-11 SKINPLATE		11					-
19060843	KIT ZOCALO DOOR H-14 SKINPLATE			14				-
19060844	KIT ZOCALO DOOR H-18 SKINPLATE				18			-
19060845	KIT ZOCALO DOOR H-25 SKINPLATE					25		-
19060846	KIT ZOCALO DOOR H-35 SKINPLATE						35	-
19035700	KIT ZOCALO DOOR H-11 INOX	Para alinear la base de las puertas	11					-
19035701	KIT ZOCALO DOOR H-14 INOX			14				-
19035702	KIT ZOCALO DOOR H-18 INOX				18			-
19035703	KIT ZOCALO DOOR H-25 INOX					25		-
19034836	KIT ZOCALO DOOR H-35 INOX						35	-
19038354	KIT DOBLE DESAGÜE 3" (externo)	Recomendable para máquinas LA-11	11	14	18	25	35	-
19030318	KIT DOBLE DESAGÜE 3" H-13/18			14	18			-
19030388	KIT DOBLE DESAGÜE 3" H-25					25		-
19036861	KIT DOBLE DESAGÜE H-35						35	-
19057411	KIT BOMBA DESAGÜE H-11/14		11	14				-
19067223	KIT recirculación de agua H-11/25		11	14	18	25		-
19067224	KIT recirculación de agua H-35						35	-
19034838	KIT DOSIFICACION EXTRA	6 señales extra para dosificación	11	14	18	25	35	-
19068044	KIT IMPRESORA LAVANDERIA		11	14	18	25	35	-
19004570	KIT VAPOR N/R/H-11/14/18		11	14	18			-
19004571	KIT VAPOR N/R/H-25	Para transforma una máquina E o HW a versión Vapor (S)				25		-
19035743	KIT VAPOR H-35						35	-
19004482	KIT PATAS LAVADORAS H-11/14/18/25/35		11	14	18	25	35	-
19035704	KIT PESAJE AUTOMATICO H-11/14/18/25/35	Incluye el kit DOSIFICACIÓN EXTRA	11	14	18	25	35	-
KITS ESPECÍFICOS DE AUTOSERVICIO								
19011224	KIT 100 FICHAS		11	14	18	25	35	-
19035771	KIT DESBLOQUEO AUTOMATICO		11	14	18	25	35	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)		11	14	18	25	35	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)		11	14	18	25	35	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)		11	14	18	25	35	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)		11	14	18	25	35	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)		11	14	18	25	35	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)		11	14	18	25	35	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)		11	14	18	25	35	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)		11	14	18	25	35	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)		11	14	18	25	35	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)		11	14	18	25	35	-
19059022	KIT MONEDERO NEGRO EUR+GBP		11	14	18	25	35	-
19059023	KIT MONEDERO NEGRO USA+MEX+CAN		11	14	18	25	35	-
19059024	KIT MONEDERO NEGRO CNY-TWD-HKD		11	14	18	25	35	-
19059026	KIT MONEDERO NEGRO TRY-PLN		11	14	18	25	35	-
19059025	KIT MONEDERO NEGRO AUD-NZD-JPY		11	14	18	25	35	-
19059027	KIT MONEDERO NEGRO RUB-ROB-CZK		11	14	18	25	35	-
19059028	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR I (0,5)		11	14	18	25	35	-
19059033	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)		11	14	18	25	35	-
19059029	KIT MONEDERO NEGRO ARS-CLP-BRL		11	14	18	25	35	-
19059030	KIT MONEDERO NEGRO VEF-PEN-COP		11	14	18	25	35	-
19059031	KIT MONEDERO NEGRO MAD-DZD-TND		11	14	18	25	35	-
19059032	KIT MONEDERO NEGRO KRW-PHP-THB		11	14	18	25	35	-
19059034	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO FICHAS		11	14	18	25	35	-
19059035	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO EUR		11	14	18	25	35	-
19059735	KIT TRANSFORMACIÓN A CENTRAL DE PAGO		11	14	18	25	35	-

Centrifugado rápido

Factor G = 300



LR-25-TP2



01.

Diseñadas para aquellos profesionales que necesitan una máquina de máximo rendimiento y precio competitivo, o que necesitan una máquina rígida, como lavanderías de autoservicio o barcos.

02.

Las lavadoras de centrifugado rápido FAGOR INDUSTRIAL (factor G= 300) destacan por su alto nivel de extracción de agua, su bajo nivel de ruido y su funcionamiento sin vibraciones.

03.

Estos modelos de alto rendimiento permiten un coste energético mínimo gracias a una programación inteligente y al control de desequilibrio mediante el inversor de frecuencia. Su sólida construcción tubular y sus componentes de larga duración hacen que estas máquinas ofrezcan la máxima fiabilidad.

Centrifugado rápido

Máquinas rígidas | **Factor G = 300** | 11 - 14 - 18 - 25 kg



LR-18 TP2

Características generales

- Tambor y envolvente en acero inox AISI-304.
- Mueble exterior fabricado en "skin plate", color gris, estética inoxidable.
- Cubeta de detergentes de 4 compartimentos.
- 8 señales de dosificación líquida automáticas programables en tiempo y retardo. En opción 6 señales extras.
- 3 entradas de agua estándar.
- Variador de frecuencia (estándar 50-60 Hz). Sistema de equilibrado controlado mediante el mismo variador.
- Nuevo programador de segunda generación TOUCH PLUS con pantalla táctil de 7", con 37 idiomas disponibles y permite crear un número indefinido de programas (29 preestablecidos)
- Posibilidad de programar, importar o exportar programas y actualizaciones de software por USB.
- Trazabilidad estándar: todo el proceso de lavado (temperaturas, niveles de agua) es almacenado en la lavadora y extraíble a un PC mediante memoria USB
- Características Wet Cleaning incluidas en el programador (niveles de agua y velocidad de lavado modificables).
- Sistema de pesaje inteligente o sistema de indicación manual de carga para optimizar el consumo de agua y detergentes con menos carga.
- Sistema de ayuda a la carga "LOADING AID", entrada de agua y control de giro para cargar la ropa.
- El modelo estándar puede pasar a autoservicio instalando un kit para central de pago o kit monedero u otro sistema de pago. Comunicación RS-485.
- Lavadoras compatibles con tanques de recuperación de agua.
- Certificaciones de producto, CE, WRAS y EAC. Versión opcional de máquina certificada ETL.

Anclaje al suelo

- Estas máquinas necesitan anclarse al suelo.
- FAGOR ofrece bases de anclaje específicas para cada modelo, que deben pedirse por separado (ver tabla de kits opcionales).
- El precio de la máquina no incluye la base de anclaje.

MODELO	CÓDIGO (*)		CAPACIDAD KG		TAMBOR		PUERTA	CENTRIFUGADO		CALENTAMIENTO		VOLT	POT. ELÉC.	DIMENSIONES	€
	ESTÁNDAR	CONFIGURABLE	(1:9)	(1:10)	Ø X FONDO	LITROS		Ø	R.P.M.	G	TIPO				
LR-11 TP2 E	19058453	18001870	11	10	620x330	100	373	929	300	E	6 kW	T	6,25	719x684x1.158	-
LR-11 TP2 HW	19061859	18001990	11	10	620x330	100	373	929	300	HW		M	1,10	719x684x1.158	-
LR-14 TP2 E	19058444	18001867	14	13	620x430	130	373	929	300	E	9 kW	T	9,50	719x830x1.158	-
LR-14 TP2 HW	19061861	18001988	14	13	620x430	130	373	929	300	HW		M	1,10	719x830x1.158	-
LR-18 TP2 E	19058442	18001866	20	18	620x600	180	460	874	300	E	12 kW	T	12,75	788x840x1.307	-
LR-18 TP2 HW	19061864	18001986	20	18	620x600	180	460	874	300	HW		M	2,20	788x840x1.307	-
LR-25 TP2 E	19058429	18001865	28	25	770x530	250	460	836	300	E	18 kW	V	19,00	884x1.011x1.340	-
LR-25 TP2 HW	19061866	18001984	28	25	770x530	250	460	836	300	HW		M	3,00	884x1.011x1.340	-

(*) : Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.
 Código CONFIGURABLE: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA LAVADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

Sistemas de Calentamiento en modelos 11 - 14 - 18 - 25

E : Sistema de Calentamiento Eléctrico
 Calentamiento con resistencias blindadas de acero inoxidable.
 HW : Entrada para Agua Caliente. Lavado con agua caliente de la red.

(**) Tensiones estándar en modelos 11 - 14 - 18 - 25

M: Modelo MONOFÁSICO. Transformable a: - 230 V 3 ~ (Trifásico)
 - 400 V 3N (Trifásico)
 T: Modelo TRIFÁSICO 400 V 3N / 230 V 3 ~. Transformable a: - 230 V 1N (Monofásico)
 V: Modelo 400 V 3N. Transformable a: - 230 V 3 ~

Opciones para Lavadoras LR de 11 - 14 - 18 - 25 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€
ACCESORIOS	ZC_006_0013-0001	RD	PUERTA APERTURA CONTRARIA	11 14 18 25	-
	ZC_006_0013-0003	UD	DESBLOQUEO AUTOMATICO	11 14 18 25	-
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPICALIZADO	11 14 18 25	-
	ZC_006_0013-0010	PR	IMPRESORA	11 14 18 25	-
	ZC_006_0013-0012	TK	100 FICHAS	11 14 18 25	-
	ZC_006_0013-0014	RC	RECIRCULACIÓN N/R-11	11	-
	ZC_006_0013-0016	RC	RECIRCULACIÓN N/R-14	14	-
	ZC_006_0013-0018	RC	RECIRCULACIÓN N/R-18	18	-
	ZC_006_0013-0020	RC	RECIRCULACIÓN N/R-25	25	-
	ZC_006_0013-0002	SG	JUNTA SILICONA 8-14	11 14	-
	ZC_006_0013-0032	SG	JUNTA SILICONA 18-25	18 25	-
	ZC_006_0013-0035	XD	DOSIFICACION EXTRA 11-35	11 14 18 25	-
MATERIAL DEL MUEBLE	ZC_006_0015-0003	SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-11	11	-
	ZC_006_0015-0004	SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-11	11	-
	ZC_006_0015-0007	SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-14	14	-
	ZC_006_0015-0008	SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-14	14	-
	ZC_006_0015-0011	SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-18	18	-
	ZC_006_0015-0012	SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-18	18	-
	ZC_006_0015-0015	SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-25	25	-
ZC_006_0015-0016	SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-25	25	-	
OPCIONES DE DESAGÜE	ZC_006_0018-0009	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-11	11	-
	ZC_006_0018-0017	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-14	14	-
	ZC_006_0018-0025	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-18	18	-
	ZC_006_0018-0033	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-25	25	-
ZC_006_0018-0026	DD	DD DOBLE DESAGÜE N/R-18/25/35	18 25	-	
FORMA DE PAGO (MONEDERO)	ZC_006_0012-0016	CP	CP TRANSFORMACIÓN A CENTRAL DE PAGO 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0017	CT	CT SOLO FICHAS 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0018	CA	CA (EUR-GBP) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0021	CD	CD (TRY-PLN) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 11-35	11 14 18 25	-
	ZC_006_0012-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 11-35	11 14 18 25	-
	CAJA MONEDAS	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11 14 18 25
ZC_006_0014-0002		B	B COIN BOX B	11 14 18 25	-
ZC_006_0014-0003		C	C COIN BOX C	11 14 18 25	-
ZC_006_0014-0004		D	D COIN BOX D	11 14 18 25	-
ZC_006_0014-0005		E	E COIN BOX E	11 14 18 25	-
ZC_006_0014-0006		F	F COIN BOX F	11 14 18 25	-
ZC_006_0014-0007		G	G COIN BOX G	11 14 18 25	-
ZC_006_0014-0008		H	H COIN BOX H	11 14 18 25	-
ZC_006_0014-0009		I	I COIN BOX I	11 14 18 25	-
ZC_006_0014-0010		J	J COIN BOX J	11 14 18 25	-
OPCIONES DE VOLTAJE	ZC_006_0020-0001	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0002	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0003	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0005	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0006	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0007	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0008	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0009	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0010	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0011	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0012	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0013	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0014	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0015	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0016	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0017	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 25	25	-

Kits para lavadoras LR de 11 - 14 - 18 - 25 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya fabricadas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€
19018632	BASE ANCLAJE N/R-11	11	-
19013631	BASE ANCLAJE N/R-14	14	-
19013632	BASE ANCLAJE N/R 18	18	-
19013633	BASE ANCLAJE N/R-25	25	-
19038354	KIT DOBLE DESAGÜE 3" (externo)	Recomendable para máquinas LR-11 y LR-14	11 14 18 25 -
19040866	KIT DOBLE DESAGÜE N/R-18/25/35	18 25	-
19034838	KIT DOSIFICACION EXTRA	6 señales extra para dosificación	11 14 18 25 -
19068044	KIT IMPRESORA LAVANDERIA	11 14 18 25	-
19004570	KIT VAPOR N/R/H-11/14/18	Para transforma una máquina E o HW a versión Vapor (S)	11 14 18 -
19004571	KIT VAPOR N/R/H-25	25	-
KITS ESPECÍFICOS DE AUTOSERVICIO			
19011224	KIT 100 FICHAS	11 14 18 25	-
19035771	KIT DESBLOQUEO AUTOMATICO	11 14 18 25	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11 14 18 25	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11 14 18 25	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11 14 18 25	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11 14 18 25	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11 14 18 25	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11 14 18 25	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11 14 18 25	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11 14 18 25	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11 14 18 25	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11 14 18 25	-
19059022	KIT MONEDERO NEGRO EUR+GBP	11 14 18 25	-
19059023	KIT MONEDERO NEGRO USA+MEX+CAN	11 14 18 25	-
19059024	KIT MONEDERO NEGRO CNY-TWD-HKD	11 14 18 25	-
19059026	KIT MONEDERO NEGRO TRY-PLN	11 14 18 25	-
19059025	KIT MONEDERO NEGRO AUD-NZD-JPY	11 14 18 25	-
19059027	KIT MONEDERO NEGRO RUB-ROB-CZK	11 14 18 25	-
19059028	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR I (0,5)	11 14 18 25	-
19059033	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11 14 18 25	-
19059029	KIT MONEDERO NEGRO ARS-CLP-BRL	11 14 18 25	-
19059030	KIT MONEDERO NEGRO VEF-PEN-COP	11 14 18 25	-
19059031	KIT MONEDERO NEGRO MAD-DZD-TND	11 14 18 25	-
19059032	KIT MONEDERO NEGRO KRW-PHP-THB	11 14 18 25	-
19059034	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO FICHAS	11 14 18 25	-
19059035	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO EUR	11 14 18 25	-
19059735	KIT CENTRAL DE PAGO	11 14 18 25	-

Centrifugado estándar

Factor G = 200 / 150



LN-35 TP2



01.

Esta gama ha sido especialmente diseñada y concebida para aquellos mercados y clientes que buscan una lavadora simple.

02.

Máquinas rígidas, con un Factor G de 200, estos modelos destacan por su eficiencia energética y un nivel bajo de consumo de agua y detergente.

03.

La gama está disponible en un rango de entre 11 y 60 kg de capacidad.

Centrifugado estándar

Máquinas rígidas | **Factor G = 200** | 11 - 14 - 18 - 25 - 35 kg | **FACTOR G = 150** | 60 kg



LN-35 TP2

Características generales

- Tambor y envolvente en acero inox AISI-304.
- Mueble exterior fabricado en "skin plate", color gris, estética inoxidable.
- Cubeta de detergentes de 4 compartimentos.
- 8 señales de dosificación líquida automáticas programables en tiempo y retardo. En opción 6 señales extras.
- 3 entradas de agua estándar.
- Variador de frecuencia (estándar 50-60 Hz). Sistema de equilibrado controlado mediante el mismo variador.
- Nuevo programador de segunda generación TOUCH PLUS con pantalla táctil de 7", con 37 idiomas disponibles y permite crear un número indefinido de programas (29 preestablecidos)
- Posibilidad de programar, importar o exportar programas y actualizaciones de software por USB.
- Trazabilidad estándar: todo el proceso de lavado (temperaturas, niveles de agua) es almacenado en la lavadora y extraíble a un PC mediante memoria USB
- Características Wet Cleaning incluidas en el programador (niveles de agua y velocidad de lavado modificables).
- Sistema de pesaje inteligente o sistema de indicación manual de carga para optimizar el consumo de agua y detergentes con menos carga.
- Sistema de ayuda a la carga "LOADING AID", entrada de agua y control de giro para cargar la ropa.
- El modelo estándar puede pasar a autoservicio instalando un kit para central de pago o kit monedero u otro sistema de pago. Comunicación RS-485.
- Lavadoras compatibles con tanques de recuperación de agua.
- Certificaciones de producto, CE, WRAS y EAC. Versión opcional de máquina certificada ETL.

Anclaje al suelo

- Estas máquinas necesitan anclarse al suelo.
- FAGOR ofrece bases de anclaje específicas para cada modelo, que deben pedirse por separado (ver tabla de kits opcionales).
- El precio de la máquina no incluye la base de anclaje.

MODELO	CÓDIGO (*)		CAPACIDAD KG		TAMBOR		PUERTA		CENTRIFUGADO		CALENTAMIENTO		VOLT	POT. ELÉC.	DIMENSIONES	€
	ESTÁNDAR	CONFIGURABLE	(1:9)	(1:10)	Ø X FONDO	LITROS	Ø	R.P.M.	G	TIPO	POTENCIA	(**)				
LN-11 TP2 E	19058460	18001875	11	10	620x330	100	373	759	200	E	6 kW	T	6,25	719x684x1.158	-	
LN-11 TP2 HW	19061848	18002000	11	10	620x330	100	373	759	200	HW	M	1,10	719x684x1.158	-		
LN-14 TP2 E	19058459	18001874	14	13	620x430	130	373	759	200	E	9 kW	T	9,50	719x830x1.158	-	
LN-14 TP2 HW	19061850	18001998	14	13	620x430	130	373	759	200	HW	M	1,10	719x830x1.158	-		
LN-18 TP2 E	19058458	18001873	20	18	700x470	180	460	714	200	E	12 kW	T	12,75	788x840x1.307	-	
LN-18 TP2 HW	19061852	18001996	20	18	700x470	180	460	714	200	HW	M	2,20	788x840x1.307	-		
LN-25 TP2 E	19058457	18001872	28	25	770x530	250	460	682	200	E	18 kW	V	19,00	884x1.011x1.307	-	
LN-25 TP2 HW	19061854	18001994	28	25	770x530	250	460	682	200	HW	M	3,00	884x1.011x1.307	-		
LN-35 TP2 E	19058455	18001871	39	35	860x602	350	560	644	200	E	21 kW	V	22,00	979x1.066x1.411	-	
LN-35 TP2 HW	19061856	18001992	39	35	860x602	350	560	644	200	HW	M	4,00	979x1.066x1.411	-		
LN-60 TP2 E	19058403	18001855	67	60	1.048x684	600	560	505	150	E	28,8 kW	X	31,30	1.225x1.279x1.640	-	
LN-60 TP2 HW	19061903	18001942	67	60	1.048x684	600	560	505	150	HW	X	5,50	1.225x1.279x1.640	-		

(*) : Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar.

Código CONFIGURABLE: El PVP es el indicado en la tabla.

Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA LAVADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

Sistemas de Calentamiento en modelos 11 - 14 - 18 - 25 - 35 - 60

E : Sistema de Calentamiento Eléctrico
Calentamiento con resistencias blindadas de acero inoxidable.

HW : Entrada para Agua Caliente. Lavado con agua caliente de la red.

(**) Tensiones estándar en modelos 11 - 14 - 18 - 25 - 35 - 60

M : Modelo MONOFÁSICO.

T : Modelo TRIFÁSICO 400 V 3N / 230 V 3 ~.

V : Modelo 400 V 3N.

X : Modelo 400 V 3N .

Transformable a: - 230 V 3 ~ (Trifásico)

- 400 V 3N (Trifásico)

Transformable a: - 230 V 1N (Monofásico)

Transformable a: - 230 V 3 ~

Bajo pedido: - 230 V 3 ~

Opciones para lavadoras LN de 11 - 14 - 18 - 25 - 35 - 60 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

NOMBRE DE CARACTERISTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS						€
ACCESORIOS	ZC_006_0013-0001	RD	PUERTA APERTURA CONTRARIA	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0003	UD	DESBLOQUEO AUTOMATICO	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0005	TR	TROPICALIZADO	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0010	PR	IMPRESORA	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0012	TK	100 FICHAS	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0013-0014	RC	RECIRCULACIÓN N/R-11	11						-
	ZC_006_0013-0016	RC	RECIRCULACIÓN N/R-14		14					-
	ZC_006_0013-0018	RC	RECIRCULACIÓN N/R-18			18				-
	ZC_006_0013-0020	RC	RECIRCULACIÓN N/R-25				25			-
	ZC_006_0013-0022	RC	RECIRCULACIÓN N/R-35					35		-
	ZC_006_0013-0025	RC	RECIRCULACIÓN N-60						60	-
	ZC_006_0013-0002	SG	JUNTA SILICONA 8-14	11	14					-
	ZC_006_0013-0032	SG	JUNTA SILICONA 18-25			18	25			-
	ZC_006_0013-0035	XD	DOSIFICACION EXTRA 11-35	11	14	18	25	35		-
	ZC_006_0013-0036	XD	DOSIFICACION EXTRA 45-120						60	-
	MATERIAL DEL MUEBLE	ZC_006_0015-0003	SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-11	11					
ZC_006_0015-0004		SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-11	11						-
ZC_006_0015-0007		SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-14		14					-
ZC_006_0015-0008		SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-14		14					-
ZC_006_0015-0011		SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-18			18				-
ZC_006_0015-0012		SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-18			18				-
ZC_006_0015-0015		SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-25				25			-
ZC_006_0015-0016		SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-25				25			-
ZC_006_0015-0019		SSC	SSC MUEBLE INOX N/R-35					35		-
ZC_006_0015-0020		SSF	SSC FRONTAL INOX N/R-35					35		-
ZC_006_0015-0023	SSC	SSC MUEBLE INOX N-60						60	-	
ZC_006_0015-0024	SSF	SSC FRONTAL INOX N-60						60	-	
OPCIONES DE DESAGÜE	ZC_006_0018-0009	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-11	11						-
	ZC_006_0018-0017	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-14		14					-
	ZC_006_0018-0025	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-18			18				-
	ZC_006_0018-0026	DD	DD DOBLE DESAGÜE N/R-18/25/35			18	25	35		-
	ZC_006_0018-0033	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-25				25			-
	ZC_006_0018-0041	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N/R-35					35		-
	ZC_006_0018-0053	NC	NC DESAGÜE NORMALMENTE CERRADO N-60						60	-
ZC_006_0018-0054	DD	DD DOBLE DESAGÜE N-60						60	-	
FORMA DE PAGO	ZC_006_0012-0016	CP	CP TRANSFORMACIÓN A CENTRAL DE PAGO 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0017	CT	CT SOLO FICHAS 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0018	CA	CA (EUR-GBP) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0020	CC	CC (GNY-TWD-HKD) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0021	CD	CD (TRY-PLN) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 1-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 1-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0012-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 11-35	11	14	18	25	35	60	-
ZC_006_0012-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 11-35	11	14	18	25	35	60	-	
ZC_006_0012-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 11-35	11	14	18	25	35	60	-	
CAJA MONEDAS	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	14	18	25	35	60	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	14	18	25	35	60	-

Lavandería | Autoservicio

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€
OPCIONES DE VOLTAJE	ZC_006_0020-0001	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0002	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0003	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0005	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 08-11	11	-
	ZC_006_0020-0006	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0007	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0008	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0009	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 14	14	-
	ZC_006_0020-0010	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0011	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0012	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0013	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 18	18	-
	ZC_006_0020-0014	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0015	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0016	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0017	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 25	25	-
	ZC_006_0020-0032	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 35	35	-
	ZC_006_0020-0033	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 35	35	-
	ZC_006_0020-0034	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz 35	35	-
	ZC_006_0020-0035	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 35	35	-
	ZC_006_0020-0025	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz 60	60	-
	ZC_006_0020-0026	230V 3~ 50/60Hz	230V 3~ 50/60Hz 60	60	-
	ZC_006_0020-0028	440V 3~ (No N) 50/60 Hz	440V 3~ (No N) 50/60 Hz 60	60	-

KITS para Lavadoras LN de 11 - 14 - 18 - 25 - 35 - 60 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya fabricadas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€
19018632	BASE ANCLAJE N/R-11	11	-
19013631	BASE ANCLAJE N/R-14	14	-
19013632	BASE ANCLAJE N/R 18	18	-
19013633	BASE ANCLAJE N/R-25	25	-
19013634	BASE ANCLAJE N-35	35	-
19034831	BASE ANCLAJE N-60	60	-
19038354	KIT DOBLE DESAGÜE 3" (externo)	11 14 18 25 35 60	-
19040866	KIT DOBLE DESAGÜE N/R-18/25/35	18 25 35	-
19035697	KIT DOBLE DESAGÜE N-60	60	-
19034838	KIT DOSIFICACION EXTRA	11 14 18 25 35 60	-
19068044	KIT IMPRESORA LAVANDERIA	11 14 18 25 35 60	-
19004570	KIT VAPOR N/R/H-11/14/18	11 14 18	-
19004571	KIT VAPOR N/R/H-25	25	-
19019013	KIT VAPOR N/R-35	35	-
19035698	KIT VAPOR N-60	60	-
KITS ESPECÍFICOS DE AUTOSERVICIO			
19011224	KIT 100 FICHAS	11 14 18 25 35 60	-
19035771	KIT DESBLOQUEO AUTOMATICO	11 14 18 25 35 60	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11 14 18 25 35 60	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11 14 18 25 35 60	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11 14 18 25 35 60	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11 14 18 25 35 60	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11 14 18 25 35 60	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11 14 18 25 35 60	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11 14 18 25 35 60	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11 14 18 25 35 60	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11 14 18 25 35 60	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11 14 18 25 35 60	-
19059022	KIT MONEDERO NEGRO EUR+GBP	11 14 18 25 35 60	-
19059023	KIT MONEDERO NEGRO USA+MEX+CAN	11 14 18 25 35 60	-
19059024	KIT MONEDERO NEGRO CNY-TWD-HKD	11 14 18 25 35 60	-
19059026	KIT MONEDERO NEGRO TRY-PLN	11 14 18 25 35 60	-
19059025	KIT MONEDERO NEGRO AUD-NZD-JPY	11 14 18 25 35 60	-
19059027	KIT MONEDERO NEGRO RUB-ROB-CZK	11 14 18 25 35 60	-
19059028	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR I (0,5)	11 14 18 25 35 60	-
19059033	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11 14 18 25 35 60	-
19059029	KIT MONEDERO NEGRO ARS-CLP-BRL	11 14 18 25 35 60	-
19059030	KIT MONEDERO NEGRO VEF-PEN-COP	11 14 18 25 35 60	-
19059031	KIT MONEDERO NEGRO MAD-DZD-TND	11 14 18 25 35 60	-
19059032	KIT MONEDERO NEGRO KRW-PHP-THB	11 14 18 25 35 60	-
19059034	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO FICHAS	11 14 18 25 35 60	-
19059035	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO EUR	11 14 18 25 35 60	-
19059735	KIT CENTRAL DE PAGO NEGRO	11 14 18 25 35 60	-

FAGOR



4 12:30 PROGRAMMABWISSEL

40°	60°	90°
15' 00"	15' 00"	15' 00"
10' 00"	10' 00"	10' 00"

Start

MINI PLUS CONTROL



FAGOR



Secadoras

Secadoras	240
— Advance	242
— Concept	246
— Economic Line	249
Secadoras en columna	252
— Advance	253
— Concept	253
— Economic Line	253
Secadoras bomba de calor	257
— Advance +	259
— Advance	259

Los modelos especiales o cualquier otra variante sobre el modelo estándar deberán ser montados en fábrica, y tienen un suplemento sobre el precio indicado para el modelo estándar.

Cualquier otra variante u opción no reflejada en esta lista deberá ser consultada a Fagor Industrial.

Secadoras

Los modelos ADVANCE, CONCEPT y ECONOMIC LINE se pueden adquirir en las versiones de Autoservicio, con las mismas características que las versiones estándar.

Por ello, las secadoras Fagor ofrecen una gran versatilidad, ya que las versiones de autoservicio pueden adaptarse con facilidad a las diferentes opciones de pago.

ADVANCE

CONCEPT

ECONOMIC-LINE



LAS SECADORAS DE
FAGOR INDUSTRIAL DE LOS
MODELOS SR 11 A SR 35 KG
ESTÁN ESPECIALMENTE
DISEÑADAS PARA EL SECTOR
DE AUTOSERVICIO.

Gama de productos

ADVANCE

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD				
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG	26-29 KG	33-37 KG
Touch Plus Control (TP2) AUTOSERVICIO	Eléctrico - gas	SR-11 TP2	SR-16 TP2	SR-23 TP2	SR-28 TP2	SR-35 TP2

CONCEPT

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD				
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG	26-29 KG	33-37 KG
Fácil Control (M) AUTOSERVICIO	Eléctrico - gas	SR-11 M	SR-16 M	SR-23 M	SR-28 M	SR-35 M

Economic line

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD		
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG
Fácil Control (M) AUTOSERVICIO	Eléctrico - Gas	SC-11 M	SC-16 M	SC-23 M

Columna | ADVANCE

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD	
		11-12 KG	17-18 KG
Touch Plus Control (TP2)	Eléctrico - Gas	SR-2-11 TP2	SR-2-16 TP2
Touch Plus Control (TP2) AUTOSERVICIO	Eléctrico - Gas	SR-2-11 TP2	SR-2-16 TP2

Columna | CONCEPT

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD	
		11-12 KG	17-18 KG
Fácil Control (M)	Eléctrico - Gas	SR-2-11 M	SC-2-16 M
Fácil Control (M) AUTOSERVICIO	Eléctrico - Gas	SR-2-11 M	SC-2-16 M

Columna | Economic line

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD	
		11-12 KG	17-18 KG
Fácil Control (M)	Eléctrico - Gas	SC-2-11 M	SC-2-16 M
Fácil Control (M) AUTOSERVICIO	Eléctrico - Gas	SC-2-11 M	SC-2-16 M

Bomba de calor | ADVANCE +

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD		
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG
Touch Plus Control (TP2) AUTOSERVICIO	Bomba de calor	SR-11 TP2 HE PLUS	SR-16 TP2 HE PLUS	SR-23 TP2 HE PLUS

Bomba de calor | ADVANCE

TIPO DE CONTROL	CALENTAMIENTO	CAPACIDAD		
		11-12 KG	17-18 KG	22-24 KG
Touch Plus Control (TP2) AUTOSERVICIO	Bomba de calor	SR-11 TP2 HE	SR-16 TP2 HE	SR-23 TP2 HE

Baja y media capacidad

11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

ADVANCE Características generales



- Procesador Touch Plus Control (TP2) con pantalla táctil de 4,3".
 - Paneles en revestimiento gris, aspecto acero inoxidable.
 - Tambor de acero inoxidable.
 - Flujo de aire mixto axial-radial, lo que revierte en una mayor eficiencia de secado.
 - Tambor con perforaciones embutidas para proporcionar un trato suave a los tejidos.
 - Filtro para pelusas en la parte inferior, más ergonómico, más grande y un flujo de aire mejorado.
 - Giro invertido automático del tambor.
 - Variador de frecuencia para un funcionamiento más suave.
 - Puerta ergonómica de gran apertura y opción de doble cristal.
 - Sistema antiarrugas.
 - Timbre avisador de fin de ciclo.
 - Pulsador de parada de emergencia y micro magnético de seguridad que detiene el funcionamiento.
 - Transmisión de movimiento por motorreductor, en modelos hasta 23 kg. Mediante polea y correa Poly-V con el tambor apoyado en ruedas: en modelos de 28 y 35 kg.
- Opcionales:**
- Sistema iDry (Sensor inteligente de humedad + Control de temperatura de entrada del tambor).
 - Doble revestimiento que aporta un aislamiento térmico para obtener la mejor eficiencia energética.
 - Sistema FK (Sistema Antiincendios Integrado).

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN KG/H	TAMBOR LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA KW (*)			DIMENSIONES MM	€	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				CALENTAMIENTO	TOTAL ELÉCTRICA				
SR-11 TP2 E	19071860	18003083	12	10	21	210	574	ELEC	12	12,55	V	785x840x1.694	-
SR-11 TP2 G	19071861	18003084	12	10	21	210	574	GAS	20,5	0,55	M	785x840x1.694	-
SR-16 TP2 E	19071872	18003094	18	15	33	330	574	ELEC	18	18,55	V	785x1.110x1.694	-
SR-16 TP2 G	19071873	18003095	18	15	33	330	574	GAS	20,5	0,55	M	785x1.110x1.694	-
SR-23 TP2 E	19071882	18003105	26	21	46	460	574	ELEC	24	24,97	V	890x1.245x1.812	-
SR-23 TP2 G	19071883	18003106	26	21	46	460	574	GAS	31	0,97	M	890x1.245x1.812	-
SR-28 TP2 E	19071893	18003116	31	25	55	550	802	ELEC	30	31,15	V	985x1.054x1.946	-
SR-28 TP2 G	19071894	18003117	31	25	55	550	802	GAS	41	1,15	M	985x1.054x1.946	-
SR-35 TP2 E	19071902	18003125	37	30	66	660	802	ELEC	36	37,15	V	985x1.210x1.946	-
SR-35 TP2 G	19071359	18003126	37	30	66	660	802	GAS	41	1,15	M	985x1.210x1.946	-

(**): Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla. Código CON OPCIONES: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA SECADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

(#): MODELO: Sistemas de Calentamiento

E: Sistema de Calentamiento Eléctrico Mediante resistencias.

G: Sistema de quemadores a Gas Con sistema de seguridad y encendido por ignición. Indicar tipo de gas disponible (Butano-Propano, Gas Natural...).

(*): Tensiones: Modelos E - G - S: 50 Hz -Opcional 60 Hz

T: Código para 230 V III / 400 V III +N (Trifásico)

M: Modelo MONOFÁSICO (230 V 1+N). Válido para conectarse también a:
- 230 V III (Trifásico)
- 400 V III +N (Trifásico)

V: Código únicamente para 400 V III +N (Trifásico) (Opcional, 230 V III)

PARA BARCOS:

Sólo modelos de calentamiento eléctrico.
Tensión para barcos 440 V III - sin neutro - 60 Hz.

Opciones para secadoras **ADVANCE** de 11 - 16 - 23 - 35 kg

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS					€
PUERTA CONTRARIA	ZC_006_0001-0001	RD	Puerta contraria 160-660	11	16	23	28	35	-
INOX	ZC_006_0002-0001	SSC	Mueble 210	11					-
	ZC_006_0002-0002	SSC	Mueble 330	16					-
	ZC_006_0002-0003	SSC	Mueble 460	23					-
	ZC_006_0002-0004	SSC	Mueble 550	28					-
	ZC_006_0002-0005	SSC	Mueble 660	35					-
	ZC_006_0002-0020	SSF	Frente 210/330	11	16				-
	ZC_006_0002-0021	SSF	Frente 460	23					-
	ZC_006_0002-0022	SSF	Frente 550/660	28 35					-
DOBLE CRISTAL	ZC_006_0003-0001	DG	Puerta 210 hasta 460	11	16	23			-
	ZC_006_0003-0002	DG	Puerta 550 hasta 1500	28 35					-
SISTEMA ANTI-INCENDIOS	ZC_006_0004-0001	FEX	Anti-incendios 210/330	11	16				-
	ZC_006_0004-0002	FEX	Anti-incendios 460/550	23 28					-
	ZC_006_0004-0003	FEX	Anti-incendios 660	35					-
CONTROL DE HUMEDAD	ZC_006_0005-0001	IMC	Control humedad inteligent						-
EMBALAJE NO ESTÁNDAR	ZC_006_0006-0001	WB	Embalaje madera 210	11					-
	ZC_006_0006-0002	WB	Embalaje madera 330	16					-
	ZC_006_0006-0003	WB	Embalaje madera 460	23					-
	ZC_006_0006-0004	WB	Embalaje madera 550	28					-
	ZC_006_0006-0005	WB	Embalaje madera 660	35					-
OPCIONES VOLTAJE	ZC_006_0008-0005	400V 3N 60 Hz 210-660	400V 3N 60 Hz 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E 16 E					-
	ZC_006_0008-0030	230V 3~ 50 Hz 210-660 G/V	230V 3~ 50 Hz 210-660 G/V	11	16	23	28	35 G/S	-
	ZC_006_0008-0035	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	23E 28E 35E					-
	ZC_006_0008-0045	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E 16 E					-
	ZC_006_0008-0050	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	23E 28E 35E					-
	ZC_006_0008-0080	230V 1N 50 Hz 210 E	230V 1N 50 Hz 210 E	11 E					-
	ZC_006_0008-0085	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	11	16	23	28	35 G/S	-
	ZC_006_0008-0105	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	11 16					-
	ZC_006_0008-0115	440/480V 3~ 60 Hz 460-660	440/480V 3~ 60 Hz 460-660	23 28 35					-
FILTRO BORRA OPCIONAL	ZC_006_0033-0002	F06	F. BORRA 0,6 (NO STACK)	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0033-0003	F12	F. BORRA 1,2 (TODOS)	11	16	23	28	35	-
FILTRO ENTRADA AIRE	ZC_006_0034-0001	AF	FILTRO ENTRADA AIRE	11	16	23	28	35	-
ELECTRONICA TROPICALIZADA	ZC_006_0035-0001	TR	TROPICALIZADO	11	16	23	28	35	-
IMPRESORA	ZC_006_0037-0001	PR	IMPRESORA	11	16	23	28	35	-
DOSIFICACION	ZC_006_0038-0001	DS	DOSIFICACION	11	16	23	28	35	-
PANTALLA OPCIONAL	ZC_006_0039-0001	7"	PANTALLA 7"	11	16	23	28	35	-

Fagor Industrial

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS					€
FORMA DE PAGO	ZC_006_0030-0001	CP	CP CENTRAL DE PAGO 160/200	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0017	CT	CT SOLO FICHAS 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0018	CA	CA (EUR-GBP) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0021	CD	CD (TRY-PLN) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 210-660	11	16	23	28	35	-
CAJA MONEDERO	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	16	23	28	35	-

Kits para secadoras **ADVANCE** de 11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya montadas.

CÓDIGO SAP	NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	MODELOS					€
19072542	IMC	Kit Control humedad inteligent	11	16	23	28	35	-
19072503	AF	Kit Filtro entrada aire 11-16	11	16				-
19072510	AF	Kit Filtro entrada aire 23			23			-
19072511	AF	Kit Filtro entrada aire 28-35				28	35	-
19068044	PR	Kit Impresora	11	16	23	28	35	-
19072517	DS	Kit Dosificación	11	16	23	28	35	-
12146879		Kit Turbo silenciador #200	11	16	23	28	35	-
19072519	7"	Kit pantalla 7" 11-16	11	16				-
19072540	7"	Kit pantalla 7" 23			23			-
19072541	7"	Kit pantalla 7" 28-35				28	35	-

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

Kits específicos de autoservicio

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS					€
19011224	KIT 100 FICHAS	11	16	23	28	35	-
19035771	KIT DESBLOQUEO AUTOMATICO	11	16	23	28	35	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	16	23	28	35	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	16	23	28	35	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	16	23	28	35	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	16	23	28	35	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	16	23	28	35	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	16	23	28	35	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	16	23	28	35	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	16	23	28	35	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	16	23	28	35	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	16	23	28	35	-
19059022	KIT MONEDERO NEGRO EUR+GBP	11	16	23	28	35	-
19059023	KIT MONEDERO NEGRO USA+MEX+CAN	11	16	23	28	35	-
19059024	KIT MONEDERO NEGRO CNY-TWD-HKD	11	16	23	28	35	-
19059026	KIT MONEDERO NEGRO TRY-PLN	11	16	23	28	35	-
19059025	KIT MONEDERO NEGRO AUD-NZD-JPY	11	16	23	28	35	-
19059027	KIT MONEDERO NEGRO RUB-ROB-CZK	11	16	23	28	35	-
19059028	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	16	23	28	35	-
19059033	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	16	23	28	35	-
19059029	KIT MONEDERO NEGRO ARS-CLP-BRL	11	16	23	28	35	-
19059030	KIT MONEDERO NEGRO VEF-PEN-COP	11	16	23	28	35	-
19059031	KIT MONEDERO NEGRO MAD-DZD-TND	11	16	23	28	35	-
19059032	KIT MONEDERO NEGRO KRW-PHP-THB	11	16	23	28	35	-
19059034	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO FICHAS	11	16	23	28	35	-
19059035	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO EUR	11	16	23	28	35	-
19059735	KIT CENTRAL DE PAGO	11	16	23	28	35	-

Baja y media capacidad

11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

Control analógico

CONCEPT Características generales



- Procesador Easy Control (M) con la posibilidad de controlar tiempo y temperatura.
- Paneles en revestimiento gris, aspecto acero inoxidable.
- Tambor de acero inoxidable.
- Flujo de aire mixto axial-radial, lo que revierte en una mayor eficiencia de secado.
- Tambor con perforaciones embutidas para proporcionar un trato suave a los tejidos.
- Filtro para pelusas en la parte inferior, más ergonómico, más grande y un flujo de aire mejorado.
- Giro invertido automático del tambor.
- Variador de frecuencia para un funcionamiento más suave.
- Puerta ergonómica de gran apertura y opción de doble cristal.
- Sistema antiarrugas.
- Timbre avisador de fin de ciclo.
- Pulsador de parada de emergencia y micro magnético de seguridad que detiene el funcionamiento.
- Transmisión de movimiento por motorreductor, en modelos hasta 23 kg. Mediante polea y correa Poly-V con el tambor apoyado en ruedas: en modelos de 28 y 35 kg.

Opcionales:

- Sistema iDry (Sensor inteligente de humedad + Control de temperatura de entrada del tambor).
- Doble revestimiento que aporta un aislamiento térmico para obtener la mejor eficiencia energética.
- Sistema FK (Sistema Antiincendios Integrado).

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN KG/H	TAMBOR LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA KW (*)			DIMENSIONES MM	€	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				CALENTAMIENTO	TOTAL ELÉCTRICA				
SR-11 M E	19071857	18003080	12	10	21	210	574	ELEC	12	12,55	V	785x840x1.694	-
SR-11 M G	19071858	18003081	12	10	21	210	574	GAS	20,5	0,55	M	785x840x1.694	-
SR-16 M E	19071868	18003091	18	15	33	330	574	ELEC	18	18,55	V	785x1.110x1.694	-
SR-16 M G	19071870	18003092	18	15	33	330	574	GAS	20,5	0,55	M	785x1.110x1.694	-
SR-23 M E	19071880	18003102	26	21	46	460	574	ELEC	24	24,97	V	890x1.245x1.812	-
SR-23 M G	19071361	18003103	26	21	46	460	574	GAS	31	0,97	M	890x1.245x1.812	-
SR-28 M E	19071890	18003113	31	25	55	550	802	ELEC	30	31,15	V	985x1.054x1.946	-
SR-28 M G	19071891	18003114	31	25	55	550	802	GAS	41	1,15	M	985x1.054x1.946	-
SR-35 M E	19071899	18003122	37	30	66	660	802	ELEC	36	37,15	V	985x1.210x1.946	-
SR-35 M G	19071900	18003123	37	30	66	660	802	GAS	41	1,15	M	985x1.210x1.946	-

(**): Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.
 Código CON OPCIONES: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA SECADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

(#): MODELO: Sistemas de Calentamiento (*) : Tensiones : Modelos E - G - S: 50 Hz -Opcional 60 Hz
 E : Sistema de Calentamiento Eléctrico Mediante resistencias. T : Código para 230 V III / 400 V III +N (Trifásico)
 G : Sistema de quemadores a Gas Con sistema de seguridad y encendido por ignición. Indicar tipo de gas disponible (Butano-Propano, Gas Natural...). M : Modelo MONOFÁSICO (230 V 1+N). Válido para conectarse también a :
 - 230 V III (Trifásico)
 - 400 V III +N (Trifásico)
 V : Código únicamente para 400 V III +N (Trifásico) (Opcional, 230 V III)
 PARA BARCOS : Sólo modelos de calentamiento eléctrico. Tensión para barcos 440 V III - sin neutro - 60 Hz.

Opciones para secadoras **CONCEPT** de 11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS					€	
INOX	PUERTA CONTRARIA	ZC_006_0001-0001	RD	Puerta contraria 160-660	11	16	23	28	35	-
		ZC_006_0002-0001	SSC	Mueble 210	11					-
		ZC_006_0002-0002	SSC	Mueble 330		16				-
		ZC_006_0002-0003	SSC	Mueble 460			23			-
		ZC_006_0002-0004	SSC	Mueble 550				28		-
		ZC_006_0002-0005	SSC	Mueble 660					35	-
		ZC_006_0002-0020	SSF	Frente 210/330	11	16				-
		ZC_006_0002-0021	SSF	Frente 460			23			-
		ZC_006_0002-0022	SSF	Frente 550/660				28	35	-
DOBLE CRISTAL		ZC_006_0003-0001	DG	Puerta 210 hasta 460	11	16	23			-
		ZC_006_0003-0002	DG	Puerta 550 hasta 1500				28	35	-
EMBALAJE NO ESTÁNDAR		ZC_006_0006-0001	WB	Embalaje madera 210	11					-
		ZC_006_0006-0002	WB	Embalaje madera 330		16				-
		ZC_006_0006-0003	WB	Embalaje madera 460			23			-
		ZC_006_0006-0004	WB	Embalaje madera 550				28		-
		ZC_006_0006-0005	WB	Embalaje madera 660					35	-
BATERIA VAPOR		ZC_006_0007-0001	LPB	Baja presión 210/330	11	16				-
		ZC_006_0007-0002	LPB	Baja presión 460			23			-
		ZC_006_0007-0003	LPB	Baja presión 550/660				28	35	-
		ZC_006_0007-0005	BSS	Acero inox. 210/330	11	16				-
		ZC_006_0007-0006	BSS	Acero inox. 460			23			-
		ZC_006_0007-0007	BSS	Acero inox. 550/660				28	35	-
		ZC_006_0008-0005	400V 3N 60 Hz 210-660	400V 3N 60 Hz 210-660	11	16	23	28	35	-
OPCIONES VOLTAJE		ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E				-
		ZC_006_0008-0030	230V 3~ 50 Hz 210-660 G/V	230V 3~ 50 Hz 210-660 G/V	11 G/S	16 G/S	23 G/S	28 G/S	35 G/S	-
		ZC_006_0008-0035	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	230V 3~ 50 Hz 460-660 E			23 E	28 E	35 E	-
		ZC_006_0008-0045	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E				-
		ZC_006_0008-0050	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	230V 3~ 60 Hz 460-660 E			23 E	28 E	35 E	-
		ZC_006_0008-0080	230V 1N 50 Hz 210 E	230V 1N 50 Hz 210 E	11 E					-
		ZC_006_0008-0085	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	11 G/S	16 G/S	23 G/S	28 G/S	35 G/S	-
		ZC_006_0008-0105	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	11	16				-
		ZC_006_0008-0115	440/480V 3~ 60 Hz 460-660	440/480V 3~ 60 Hz 460-660			23	28	35	-
FILTRO BORRA OPCIONAL		ZC_006_0033-0002	F06	F. BORRA 0,6 (NO STACK)	11	16	23	28	35	-
		ZC_006_0033-0003	F12	F. BORRA 1,2 (TODOS)	11	16	23	28	35	-
FILTRO ENTRADA AIRE	ZC_006_0034-0001	AF	FILTRO ENTRADA AIRE	11	16	23	28	35	-	
PANTALLA EASY CONTROL	ZC_006_0040-0001	BMS	BMS BM CON PANTALLA	11	16	23	28	35	-	

Kits para secadoras **CONCEPT** de 11 - 16 - 23 - 28 - 35 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya montadas.

CÓDIGO SAP	NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	MODELOS					€
19072503	AF	Kit Filtro entrada aire 11-16	11	16				-
19072510	AF	Kit Filtro entrada aire 23			23			-
19072511	AF	Kit Filtro entrada aire 28-35				28	35	-
12146879	-	Kit Turbo silenciador Ø200	11	16	23	28	35	-
12227940	-	Consola programación para Easy control (M)	11	16	23	28	35	-

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

Kits específicos de autoservicio

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS					€
19011224	KIT 100 FICHAS	11	16	23	28	35	-
19035771	KIT DESBLOQUEO AUTOMATICO	11	16	23	28	35	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	16	23	28	35	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	16	23	28	35	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	16	23	28	35	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	16	23	28	35	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	16	23	28	35	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	16	23	28	35	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	16	23	28	35	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	16	23	28	35	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	16	23	28	35	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	16	23	28	35	-
19059022	KIT MONEDERO NEGRO EUR+GBP	11	16	23	28	35	-
19059023	KIT MONEDERO NEGRO USA+MEX+CAN	11	16	23	28	35	-
19059024	KIT MONEDERO NEGRO CNY-TWD-HKD	11	16	23	28	35	-
19059026	KIT MONEDERO NEGRO TRY-PLN	11	16	23	28	35	-
19059025	KIT MONEDERO NEGRO AUD-NZD-JPY	11	16	23	28	35	-
19059027	KIT MONEDERO NEGRO RUB-ROB-CZK	11	16	23	28	35	-
19059028	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	16	23	28	35	-
19059033	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	16	23	28	35	-
19059029	KIT MONEDERO NEGRO ARS-CLP-BRL	11	16	23	28	35	-
19059030	KIT MONEDERO NEGRO VEF-PEN-COP	11	16	23	28	35	-
19059031	KIT MONEDERO NEGRO MAD-DZD-TND	11	16	23	28	35	-
19059032	KIT MONEDERO NEGRO KRW-PHP-THB	11	16	23	28	35	-
19059034	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO FICHAS	11	16	23	28	35	-
19059035	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO EUR	11	16	23	28	35	-
19059735	KIT CENTRAL DE PAGO	11	16	23	28	35	-

Economic line

11 - 16 - 23 kg



Características generales

- Procesador Easy Control (M) con la posibilidad de controlar tiempo y temperatura.
- Tambor de acero galvanizado.
- Paneles pintados de blanco.
- Giro invertido automático del tambor.
- Filtro para pelusas en la parte inferior, más ergonómico, más grande y un flujo de aire mejorado.
- Variador de frecuencia para un funcionamiento

- más suave.
- Puerta ergonómica de gran apertura.
- Sistema antiarrugas.

OPCIÓN

- Pantalla opcional para poder visualizar el tiempo, temperatura y programa (3 programas posibles). También se puede acceder al menú técnico sin necesidad de uso de la consola.

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN KG/H	TAMBOR LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA KW (*)			DIMENSIONES MM	€	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				CALENTAMIENTO	TOTAL ELÉCTRICA				
SC-11 M E	19071866	18003089	12	10	21	210	574	ELEC	12	12,53	V	780x840x1.694	-
SC-11 M G	19071867	18003090	12	10	21	210	574	GAS	2,50	0,55	M	785x840x1.694	-
SC-16 M E	19071878	18003100	18	15	33	330	574	ELEC	18,00	18,55	V	785x1.110x1.694	-
SC-16 M G	19071879	18003101	18	15	33	330	574	GAS	2,50	0,55	M	785x1.110x1.694	-
SC-23 M E	19071888	18003111	26	21	46	460	574	ELEC	24,00	24,97	V	890x1.245x1.812	-
SC-23 M G	19071889	18003112	26	21	46	460	574	GAS	31,00	0,97	M	890x1.245x1.812	-

(**): Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.
 Código CON OPCIONES: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA SECADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

(#): MODELOS: Sistemas de Calentamiento
 E: Sistema de Calentamiento Eléctrico mediante resistencias.
 G: Sistema de calentamiento a Gas. Indicar tipo de gas (Butano, Propano, Natural).
 (*): Voltajes y frecuencias: Modelos E - G : 50 Hz -Opcional 60 Hz
 M: Modelo MONOFÁSICO (230 V 1+N). Válido para: 230 V III - 400 V III +N
 V: Código únicamente para 400 V III +N - Opcional, 230 V III

Opciones para secadoras **ECONOMIC LINE** de 11 - 16 - 23 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS			€	
PUERTA CONTRARIA	ZC_006_0001_0001	RD	RD Puerta contraria 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0008-0005	400V 3N 60 Hz 210-660	400V 3N 60 Hz 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E	23 E	-	
	ZC_006_0008-0030	230V 3~ 50 Hz 210-660 G	230V 3~ 50 Hz 210-660 G	11 G	16 G	23 G	-	
	ZC_006_0008-0035	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	230V 3~ 50 Hz 460-660 E			23 E	-	
	ZC_006_0008-0045	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E		-	
	ZC_006_0008-0050	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	230V 3~ 60 Hz 460-660 E			23 E	-	
	ZC_006_0008-0080	230V 1N 50 Hz 210 E	230V 1N 50 Hz 210 E	11 E			-	
	ZC_006_0008-0085	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	230V 1N 60 Hz 210-660 G/V	11 G	16 G	23 G	-	
	ZC_006_0008-0105	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	440/480V 3~ 60 Hz 210-330	11	16		-	
ZC_006_0008-0115	440/480V 3~ 60 Hz 460-660	440/480V 3~ 60 Hz 460-660		23		-		
FILTRO ENTRADA AIRE	ZC_006_0034-0001	AF	FILTRO ENTRADA AIRE	11	16	23	-	
PANTALLA EASY CONTROL	ZC_006_0040-0001	BMS	BMS BM CON PANTALLA	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0001	CP	CP CENTRAL DE PAGO 160/200	11	16	23	-	
FORMA DE PAGO	ZC_006_0030-0017	CT	CT SOLO FICHAS 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0018	CA	CA (EUR-GBP) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0021	CD	CD (TRY-PLN) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 210-660	11	16	23	-	
	ZC_006_0030-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 210-660	11	16	23	-	
	CAJA MONEDERO	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	23	-
		ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	23	-
		ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	23	-
		ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	23	-
ZC_006_0014-0005		E	E COIN BOX E	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0006		F	F COIN BOX F	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0007		G	G COIN BOX G	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0008		H	H COIN BOX H	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0009		I	I COIN BOX I	11	16	23	-	
ZC_006_0014-0010		J	J COIN BOX J	11	16	23	-	

Kits para secadoras **ECONOMIC LINE** de 11 - 16 - 23 kg

Kits disponibles para incorporar a máquinas ya montadas.

CÓDIGO SAP	NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	MODELOS			€
19072503	AF	Kit Filtro entrada aire 11-16	11	16		-
19072510	AF	Kit Filtro entrada aire 23			23	-
19072511	AF	Kit Filtro entrada aire 28-35				-
12146879	-	Kit Turbo silenciador ø 200	11	16	23	-
12227940	-	Consola programación para Easy control (M)	11	16	23	-

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

Kits específicos de autoservicio

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS			€
19011224	KIT 100 FICHAS	11	16	23	-
19035771	KIT DESBLOQUEO AUTOMATICO	11	16	23	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	16	23	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	16	23	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	16	23	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	16	23	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	16	23	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	16	23	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	16	23	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	16	23	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	16	23	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	16	23	-
19059022	KIT MONEDERO NEGRO EUR+GBP	11	16	23	-
19059023	KIT MONEDERO NEGRO USA+MEX+CAN	11	16	23	-
19059024	KIT MONEDERO NEGRO CNY-TWD-HKD	11	16	23	-
19059026	KIT MONEDERO NEGRO TRY-PLN	11	16	23	-
19059025	KIT MONEDERO NEGRO AUD-NZD-JPY	11	16	23	-
19059027	KIT MONEDERO NEGRO RUB-ROB-CZK	11	16	23	-
19059028	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	16	23	-
19059033	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	16	23	-
19059029	KIT MONEDERO NEGRO ARS-CLP-BRL	11	16	23	-
19059030	KIT MONEDERO NEGRO VEF-PEN-COP	11	16	23	-
19059031	KIT MONEDERO NEGRO MAD-DZD-TND	11	16	23	-
19059032	KIT MONEDERO NEGRO KRW-PHP-THB	11	16	23	-
19059034	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO FICHAS	11	16	23	-
19059035	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO EUR	11	16	23	-
19059735	KIT CENTRAL DE PAGO	11	16	23	-

Secadoras en columna

Optimiza el espacio con las secadoras en columna

Las secadoras dobles de Fagor son máquinas compactas, ideal para las lavanderías con poco espacio, especialmente concebidas para el sector de autoservicio, pero también disponibles para hoteles, pequeñas lavanderías, etc.

Equipadas con todas las características en los modelos de ADVANCE, CONCEPT y ECONOMIC-LINE.

ADVANCE

CONCEPT

Economic-line



01.

Versatilidad

La nueva secadora en columna proporciona una mayor capacidad de funcionamiento optimizando espacio ya que dispone de dos tambores y, además, una mayor versatilidad gracias a sus dos controles.

02.

Facilidad

Dispone de una única conexión y un tubo de escape. De esta forma se consigue que la instalación y el mantenimiento sean más fáciles y rápidos.

03.

Autoservicio

Este tipo de secadoras están especialmente concebidas para el sector del autoservicio.

Características generales

- Touch Plus Control (TP2) con pantalla táctil a color 4,3" (estándar en la gama ADVANCE). Easy Control "M" con posibilidad de controlar el tiempo y la temperatura (estándar en las gamas CONCEPT y ECONOMIC LINE).
- Construcción exterior gris en skinplate, estética inox. (en la gama ECONOMIC LINE paneles pintados en blanco).
- Gran puerta de carga (apertura 180°).
- Inversión de giro, estándar en todos los

- modelos.
- Mixed Flow: flujo mixto de aire axial-radial (excepto en la gama ECONOMIC LINE).
- Soft Touch: tambor perforado con agujeros embutidos (excepto en la gama ECONOMIC LINE).
- Filtro para pelusas en la parte inferior, más ergonómico, más grande y un flujo de aire mejorado.
- Modelos disponibles con calentamiento

eléctrico o gas en la gama ECONOMIC LINE.

- Sistema antiarrugas.

Opciones:

- Puerta doble de cristal (excepto en la gama ECONOMIC LINE).
- Detector de humedad inteligente IDRY (opcional en la gama ADVANCE).
- Sistema antiincendios integrado FK SYSTEM (opcional en la gama ADVANCE).

ADVANCE

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN KG/H	TAMBOR LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA KW (*)			DIMENSIONES MM	€	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				CALENTAMIENTO	TOTAL ELÉCTRICA				
SR-2-11 TP2 E	19071933	18003158	23	19	34	210	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x955x1.980	-
SR-2-11 TP2 G	19071934	18003159	23	19	34	210	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x955x1.980	-
SR-2-16 TP2 E	19071939	18003164	37	30	53	330	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x1.225x1.980	-
SR-2-16 TP2 G	19071362	18003165	37	30	53	330	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-
SR-2-16 TP2 G TURBO	19071946	-	37	30	53	330	574	GAS	2x24,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-

CONCEPT

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN KG/H	TAMBOR LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA KW (*)			DIMENSIONES MM	€	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				CALENTAMIENTO	TOTAL ELÉCTRICA				
SR-2-11 M E	19071935	18003160	23	19	34	210	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x955x1.980	-
SR-2-11 M G	19071936	18003161	23	19	34	210	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x955x1.980	-
SR-2-16 M E	19071940	18003166	37	30	53	330	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x1.225x1.980	-
SR-2-16 M G	19071941	18003167	37	30	53	330	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-
SR-2-16 G TURBO	19071945	-	37	30	53	330	574	GAS	2x24,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-

Economic-Line

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN KG/H	TAMBOR LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA KW (*)			DIMENSIONES MM	€	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				CALENTAMIENTO	TOTAL ELÉCTRICA				
SC-2-11 M E	19071937	18003162	23	19	34	210	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x955x1.980	-
SC-2-11 M G	19071938	18003163	23	19	34	210	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x955x1.980	-
SC-2-16 M E	19071942	18003168	37	30	53	330	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x1.225x1.980	-
SC-2-16 M G	19071943	18003169	37	30	53	330	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x1.225x1.980	-

- (**): Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.
Código CON OPCIONES: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA SECADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

- (#): MODELO: Sistemas de Calentamiento
E: Sistema de Calentamiento Eléctrico Mediante resistencias.
G: Sistema de quemadores a Gas Con sistema de seguridad y encendido por ignición. Indicar tipo de gas disponible (Butano-Propano, Gas Natural...).
- (*): Tensiones: Modelos E - G - S: 50 Hz -Opcional 60 Hz
V: Código únicamente para 400 V III +N - Opcional, 230 V III
M: Modelo MONOFÁSICO (230 V I+N). Válido para: 230 V III - 400 V III +N

Opciones para secadoras **EN COLUMNA** de 11 - 16 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18". Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

ADVANCE

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	VERSIONES Y MODELOS		€
INOX	ZC_006_0002-0009	SSC	Mueble en acero inox	11		-
	ZC_006_0002-0010	SSC	Mueble en acero inox		16	-
	ZC_006_0002-0020	SSF	Mueble en acero inox	11	16	-
DOBLE CRISTAL	ZC_006_0003-0003	DG	Doble cristal puerta STACK (order 1 per column)	11	16	-
SISTEMA ANTI-INCENDIOS	ZC_006_0004-0006	FEX	Sistema anti-incendios SFEX STACK	11	16	-
CONTROL DE HUMEDAD	ZC_006_0005-0002	IMC	Control de humedad STACK	11	16	-
EMBALAJE NO ESTÁNDAR	ZC_006_0006-0009	WB	Embalaje madera 210	11		-
	ZC_006_0006-0010	WB	Embalaje madera 330		16	-
OPCIONES VOLTAJE	ZC_006_0008-0095	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	11	16	-
	ZC_006_0008-0010	400V 3N 60 Hz 210-330	400V 3N 60 Hz 210-330	11	16	-
	ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0070	230V 3~ 60 Hz 210-330 G	230V 3~ 60 Hz 210-330 G	11 G	16 G	-
	ZC_006_0008-0075	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0090	230V 1N 50 Hz 210 E/STACK G	230V 1N 50 Hz 210 E/STACK G	11 G	16 G	-
FILTRO BORRA OPCIONAL	ZC_006_0033-0001	F03	F. BORRA mallado 0,3 mm (estándar 0,6 mm)	11	16	-
FILTRO ENTRADA AIRE	ZC_006_0034-0002	AF	FILTRO ENTRADA AIRE STACK	11	16	-
ELECTRÓNICA TROPICALIZADA	ZC_006_0035-0002	TR	TROPICALIZADO STACK	11	16	-
IMPRESORA	ZC_006_0037-0002	PR	IMPRESORA STACK	11	16	-
DOSIFICACIÓN	ZC_006_0038-0002	DS	DOSIFICACIÓN STACK	11	16	-

CONCEPT

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	VERSIONES Y MODELOS		€
INOX	ZC_006_0002-0009	SSC	Mueble en acero inox	11		-
	ZC_006_0002-0010	SSC	Mueble en acero inox		16	-
	ZC_006_0002-0024	SSF	Mueble en acero inox	11	16	-
DOBLE CRISTAL	ZC_006_0003-0003	DG	Doble cristal puerta STACK (order 1 per column)	11	16	-
EMBALAJE NO ESTÁNDAR	ZC_006_0006-0009	WB	Embalaje madera 210	11		-
	ZC_006_0006-0010	WB	Embalaje madera 330		16	-
OPCIONES VOLTAJE	ZC_006_0008-0095	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	11	16	-
	ZC_006_0008-0010	400V 3N 60 Hz 210-330	400V 3N 60 Hz 210-330	11	16	-
	ZC_006_0008-0025	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0070	230V 3~ 60 Hz 210-330 G	230V 3~ 60 Hz 210-330 G	11 G	16 G	-
	ZC_006_0008-0075	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	230V 3~ 60 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0090	230V 1N 50 Hz 210 E/STACK G	230V 1N 50 Hz 210 E/STACK G	11 G	16 G	-
FILTRO BORRA OPCIONAL	ZC_006_0034-0002	F03	F. BORRA mallado 0,3 mm (estándar 0,6 mm)	11	16	-
PANTALLA EASY CONTROL	ZC_006_0040-0002	BMS	BMS BM CON PANTALLA	11	16	-

Economic Line

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	VERSIONES Y MODELOS		€
EMBALAJES DE MADERA	ZC_006_0006-0009	WB	Embalaje madera 210	11	16	-
	ZC_006_0006-0010	WB	Embalaje madera 330	16	16	-
OPCIONES VOLTAJE	ZC_006_0008-0095	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	400V 3~ 50 Hz 210-900/STACK	11	16	-
	ZC_006_0008-0010	400V 3N 50 Hz STACK	230V 3~ 50 Hz 210-330 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0070	230V 3~ 60 Hz STACK G	230V 3~ 50 Hz 210-660 G	11 G	16 G	-
	ZC_006_0008-0075	230V 3~ 60 Hz STACK E	230V 3~ 50 Hz 460-660 E	11 E	16 E	-
	ZC_006_0008-0090	230V 1N 60 Hz 210 E/STACK G	230V 3~ 60 Hz 460-660 E	11 G	16 G	-
	FILTRO BORRA OPCIONAL	ZC_006_0033-0001	F03	F. Borra mallado 0,3 mm (estándar 0,6 mm)	11	16
PANTALLA EASY CONTROL	ZC_006_0040-0002	BMS	BMS BM CON PANTALLA	11	16	-

Opciones

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	VERSIONES Y MODELOS		€
FORMA DE PAGO (1 UNIT)	ZC_006_0030-0016	CP	CP CENTRAL DE PAGO 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0017	CT	CT SOLO FICHAS 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0018	CA	CA (EUR-GBP) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0021	CD	CD (TRY-PLN) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 210-660	11	16	-
	ZC_006_0030-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 210-660	11	16	-
FORMA DE PAGO (2 UNITS)	ZC_006_0030-0031	CP	CP CENTRAL DE PAGO STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0032	CT	CT SOLO FICHAS STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0033	CA	CA (EUR-GBP) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0034	CB	CB (USD-MXN-CAD) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0035	CC	CC (CNY-TWD-HKD) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0036	CD	CD (TRY-PLN) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0037	CE	CE (AUD-NZD-JPY) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0038	CF	CF (RUB-ROB-CZK) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0039	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0040	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0041	CI	CI (ARS-CLP-BRL) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0042	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0043	CK	CK (MAD-DZD-TND) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0044	CL	CL (KRW-PHP-THB) STACK	11	16	-
	ZC_006_0030-0045	CN	CN (EUR MECANICO) STACK	11	16	-
CAJA MONEDERO (1 UNIT)	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	16	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	16	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	16	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	16	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	16	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	16	-
CAJA MONEDERO (2 UNITS)	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	16	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	16	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	16	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	16	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	16	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	16	-

Kits para secadoras **EN COLUMNA** de 11 - 16 kg

Kits disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

ADVANCE

CÓDIGO SAP	NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	MODELOS		€
19072542	IMC	Kit Control humedad inteligente (*)	11	16	-
19072513	AF	Kit Filtro entrada aire STACK	11	16	-
19068044	PR	Kit Impresora (*)	11	16	-
19072517	DS	Kit Dosificación (*)	11	16	-
12146879	-	Kit Turbo silenciador ø 200 (*)	11	16	-

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

CONCEPT / Economic Line

CÓDIGO SAP	NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	MODELOS		€
19072513	AF	Kit Filtro entrada aire STACK	11	16	-
12146879	-	Kit Turbo silenciador ø200 (*)	11	16	-
12227940	-	Consola programación para Easy control (M)	11	16	-

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

Kits específicos de autoservicio

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS		€
19011224	KIT 100 FICHAS	11	16	-
19035771	KIT DESBLOQUEO AUTOMATICO	11	16	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	16	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	16	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	16	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	16	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	16	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	16	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	16	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	16	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	16	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	16	-
19059022	KIT MONEDERO NEGRO EUR+GBP	11	16	-
19059023	KIT MONEDERO NEGRO USA+MEX+CAN	11	16	-
19059024	KIT MONEDERO NEGRO CNY-TWD-HKD	11	16	-
19059026	KIT MONEDERO NEGRO TRY-PLN	11	16	-
19059025	KIT MONEDERO NEGRO AUD-NZD-JPY	11	16	-
19059027	KIT MONEDERO NEGRO RUB-ROB-CZK	11	16	-
19059028	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	16	-
19059033	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	16	-
19059029	KIT MONEDERO NEGRO ARS-CLP-BRL	11	16	-
19059030	KIT MONEDERO NEGRO VEF-PEN-COP	11	16	-
19059031	KIT MONEDERO NEGRO MAD-DZD-TND	11	16	-
19059032	KIT MONEDERO NEGRO KRW-PHP-THB	11	16	-
19059034	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO FICHAS	11	16	-
19059035	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO EUR	11	16	-
19059735	KIT CENTRAL DE PAGO	11	16	-

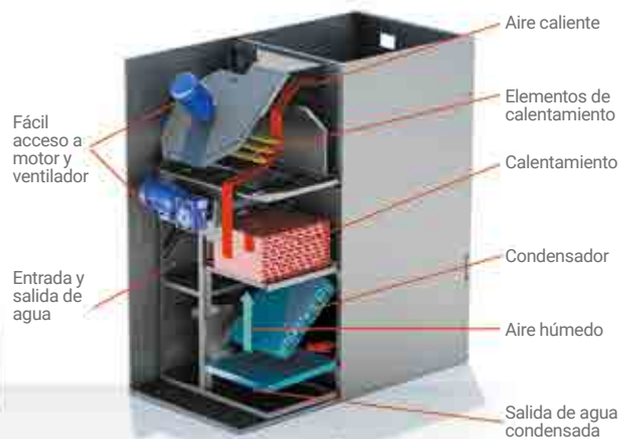
Secadoras con bomba de calor

Tecnología eficiente

Fagor presenta su gama de secadoras con «Alta eficiencia» y el mayor ahorro de energía. Las nuevas secadoras con Bomba de Calor representan una revolución, ya que permiten ahorrar hasta un 60% de energía.

ADVANCE+

ADVANCE



01.

Heat pump

Su tecnología las hace ideales para instalar en lugares sin acceso al exterior del edificio, y también para el sector autoservicio, y su diseño simplifica la instalación de forma considerable.

Existen tres tamaños por gama: SR-11 HE PLUS, SR-16 HE PLUS y SR-23 HE PLUS, SR-11 HE, SR-16 E y SR-23 HE.

Secadoras de bomba de calor

11 - 16 - 23 kg



Características generales

- TOUCH PLUS CONTROL: pantalla táctil a color (7" en la gama ADVANCE+ y 4,3' en la gama ADVANCE).
- Mueble exterior en acero con revestimiento gris (skinplate), aspecto acero inoxidable y fácil de limpiar.
- Gran puerta de carga (apertura 180°).
- Doble puerta de cristal estándar en la gama ADVANCE+.
- La función IDRY, el detector de humedad inteligente, estándar. (Opcional en la gama ADVANCE).
- Inversión de giro estándar en todos los modelos.
- Tambor en acero inoxidable estándar.
- Soft Touch: tambor perforado con agujeros embutidos axial y radialmente, para proporcionar un trato suave a los tejidos, consiguiendo una mejor circulación del aire.
- Filtro para pelusas en la parte inferior, más ergonómico, más grande y un flujo de aire mejorado.
- Sistema antiarrugas.
- 100% air circulation: Las secadoras con sistema de bomba de calor no necesitan salida de vahos al exterior. Estos modelos utilizan agua para refrigerar, la cual se puede reutilizar para el lavado. Bajo consumo energético.

ADVANCE+

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN KG/H	TAMBOR LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA KW (*)				DIMENSIONES MM	€	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				COMPRESOR	MOTOR	VENTIL.	TOTAL (*)			
SR-11 TP2 PLUS HP	19071951	18003176	12	11	12	210	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	785x1.315x1.694	-
SR-16 TP2 PLUS HP	19071952	18003177	18	17	18	330	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	785x1.585x1.694	-
SR-23 TP2 PLUS HP	19071953	18003178	26	21	46	460	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	890x1.720x1.812	-

(**): Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.
Código CON OPCIONES: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA SECADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

(*): Voltajes y frecuencias: T : Código para 230 V III - 400 V III +N

ADVANCE

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN KG/H	TAMBOR LITROS	PUERTA Ø (MM)	POTENCIA KW (*)				DIMENSIONES MM	€	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				COMPRESOR	MOTOR	VENTIL.	TOTAL (*)			
SR-11 TP2 HP	19071948	18003173	12	11	12	210	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	785x1.315x1.694	-
SR-16 TP2 HP	19071949	18003174	18	17	18	330	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	785x1.585x1.694	-
SR-23 TP2 HP	19071950	18003175	26	21	46	460	574	3,8	0,25	0,55	4,6	T	890x1.720x1.812	-

(**): Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.
Código CON OPCIONES: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA SECADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

(*): Voltajes y frecuencias: T : Código para 230 V III - 400 V III +N

Opciones para secadoras **CON BOMBA DE CALOR** de 11 - 16 - 23 kg

Versiones y opciones disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

ADVANCE+

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€	
PUERTA CONTRARIA	ZC_006_0001-0001	RD	RD Puerta contraria 210-660	11 16 23	-	
	ZC_006_0002-0011	SSC	Mueble 210	11	-	
	ZC_006_0002-0012	SSC	Mueble 330	16	-	
	INOX	ZC_006_0002-0013	SSC	Mueble 460	23	-
		ZC_006_0002-0020	SSF	Frente 210/330	11 16	-
	ZC_006_0002-0021	SSF	Frente 460	23	-	
EMBALAJE NO ESTANDAR	ZC_006_0006-0001	WB	Embalaje madera 210	11	-	
	ZC_006_0006-0002	WB	Embalaje madera 330	16	-	
	ZC_006_0006-0003	WB	Embalaje madera 460	23	-	
OPCIONES DE VOLTAJE	ZC_006_0008-0041	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	11 16 23	-	
	ZC_006_0008-0076	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	11 E 16 E	-	
FILTRO BORRA OPCIONAL	ZC_006_0033-0002	F06	F. BORRA 0,6 (NO STACK)	11 16 23	-	
	ZC_006_0033-0003	F12	F. BORRA 1,2 (TODOS)	11 16 23	-	
FILTRO ENTRADA AIRE	ZC_006_0034-0001	AF	FILTRO ENTRADA AIRE	11 16 23	-	
ELECTRÓNICA TROPICAL	ZC_006_0035-0001	TR	TROPICALIZADO	11 16 23	-	
IMPRESORA	ZC_006_0037-0001	PR	IMPRESORA	11 16 23	-	
DOSIFICACIÓN	ZC_006_0038-0001	DS	DOSIFICACIÓN	11 16 23	-	

ADVANCE

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS	€	
PUERTA CONTRARIA	ZC_006_0001-0001	RD	Puerta contraria 160-660	11 16 23	-	
	ZC_006_0002-0011	SSC	Mueble 210	11	-	
	ZC_006_0002-0012	SSC	Mueble 330	16	-	
	INOX	ZC_006_0002-0013	SSC	Mueble 460	23	-
		ZC_006_0002-0020	SSF	Frente 210/330	11 16	-
	ZC_006_0002-0021	SSF	Frente 460	23	-	
DOBLE CRISTAL	ZC_006_0003-0001	DG	Puerta 210 hasta 460	11 16 23	-	
CONTROL HUMEDAD	ZC_006_0005-0001	IMC	Control humedad inteligente	11 16 23	-	
EMBALAJE NO ESTANDAR	ZC_006_0006-0001	WB	Embalaje madera 210	11	-	
	ZC_006_0006-0002	WB	Embalaje madera 330	16	-	
	ZC_006_0006-0003	WB	Embalaje madera 460	23	-	
OPCIONES DE VOLTAJE	ZC_006_0008-0041	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	11 16 23	-	
	ZC_006_0008-0076	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	230V 3~ 50 Hz 210-460 HP	11 E 16 E	-	
FILTRO ENTRADA AIRE	ZC_006_0034-0001	AF	FILTRO ENTRADA AIRE	11 16 23	-	
ELECTRÓNICA TROPICAL	ZC_006_0035-0001	TR	TROPICALIZADO	11 16 23	-	
IMPRESORA	ZC_006_0037-0001	PR	IMPRESORA	11 16 23	-	
PANTALLA 7	ZC_006_0039-0001	Pantalla 7	Pantalla 7		-	

Fagor Industrial

NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	CÓDIGO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN	MODELOS					€
FORMA DE PAGO	ZC_006_0030-0001	CP	CP CENTRAL DE PAGO 160/200	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0017	CT	CT SOLO FICHAS 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0018	CA	CA (EUR-GBP) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0019	CB	CB (USD-MXN-CAD) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0020	CC	CC (CNY-TWD-HKD) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0021	CD	CD (TRY-PLN) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0022	CE	CE (AUD-NZD-JPY) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0023	CF	CF (RUB-ROB-CZK) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0024	CG	CG (MYR-SGD-IDR) I 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0025	CH	CH (MYR-SGD-IDR) II 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0026	CI	CI (ARS-CLP-BRL) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0027	CJ	CJ (VEF-PEN-COP) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0028	CK	CK (MAD-DZD-TND) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0029	CL	CL (KRW-PHP-THB) 210-660	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0030-0030	CN	CN (EUR MECANICO) 210-660	11	16	23	28	35	-
CAJA MONEDERO	ZC_006_0014-0001	A	A COIN BOX A	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0002	B	B COIN BOX B	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0003	C	C COIN BOX C	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0004	D	D COIN BOX D	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0005	E	E COIN BOX E	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0006	F	F COIN BOX F	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0007	G	G COIN BOX G	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0008	H	H COIN BOX H	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0009	I	I COIN BOX I	11	16	23	28	35	-
	ZC_006_0014-0010	J	J COIN BOX J	11	16	23	28	35	-

Kits para secadoras **CON BOMBA DE CALOR** de 11 - 16 - 23 kg

Kits disponibles para incluir en los códigos configurables "18".

Montaje en fábrica en las máquinas solicitadas con su código configurable.

ADVANCE+

CÓDIGO SAP	NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	MODELOS			€
19068044	PR	Kit Impresora	11	16	23	-
19072517	DS	Kit Dosificación	11	16	23	-
12146879	-	Kit Turbo silenciador 8200	11	16	23	-

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

ADVANCE

CÓDIGO SAP	NOMBRE DE CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	MODELOS			€
19072542	IMC	Kit Control humedad inteligent	11	16	23	-
19068044	PR	Kit Impresora	11	16	23	-
12146879	-	Kit Turbo silenciador 8200	11	16	23	-

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

Kits específicos de autoservicio

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELOS			€
19011224	KIT 100 FICHAS	11	16	23	-
19035771	KIT DESBLOQUEO AUTOMATICO	11	16	23	-
19045296	KIT COIN BOX (KEY A)	11	16	23	-
19045297	KIT COIN BOX (KEY B)	11	16	23	-
19045298	KIT COIN BOX (KEY C)	11	16	23	-
19045299	KIT COIN BOX (KEY D)	11	16	23	-
19045300	KIT COIN BOX (KEY E)	11	16	23	-
19045301	KIT COIN BOX (KEY F)	11	16	23	-
19045302	KIT COIN BOX (KEY G)	11	16	23	-
19045303	KIT COIN BOX (KEY H)	11	16	23	-
19045304	KIT COIN BOX (KEY I)	11	16	23	-
19045305	KIT COIN BOX (KEY J)	11	16	23	-
19059022	KIT MONEDERO NEGRO EUR+GBP	11	16	23	-
19059023	KIT MONEDERO NEGRO USA+MEX+CAN	11	16	23	-
19059024	KIT MONEDERO NEGRO CNY-TWD-HKD	11	16	23	-
19059026	KIT MONEDERO NEGRO TRY-PLN	11	16	23	-
19059025	KIT MONEDERO NEGRO AUD-NZD-JPY	11	16	23	-
19059027	KIT MONEDERO NEGRO RUB-ROB-CZK	11	16	23	-
19059028	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR I (0,5)	11	16	23	-
19059033	KIT MONEDERO NEGRO MYR-SGD-IDR II (0,1-0,2-0,5)	11	16	23	-
19059029	KIT MONEDERO NEGRO ARS-CLP-BRL	11	16	23	-
19059030	KIT MONEDERO NEGRO VEF-PEN-COP	11	16	23	-
19059031	KIT MONEDERO NEGRO MAD-DZD-TND	11	16	23	-
19059032	KIT MONEDERO NEGRO KRW-PHP-THB	11	16	23	-
19059034	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO FICHAS	11	16	23	-
19059035	KIT MONEDERO NEGRO MECÁNICO EUR	11	16	23	-
19059735	KIT CENTRAL DE PAGO	11	16	23	-



Sistemas de pago y accesorios

Sistemas de pago.....	265
— Central de pagos Fagor	266
— Central de pagos.....	267

Los modelos especiales o cualquier otra variante sobre el modelo estándar deberán ser montados en fábrica, y tienen un suplemento sobre el precio indicado para el modelo estándar.

Cualquier otra variante u opción no reflejada en esta lista deberá ser consultada a Fagor Industrial.



Sistemas de pago

Los modelos básicos de lavadoras y secadoras industriales para autoservicio están preparados para su conexión a una central de pagos.

Las versiones de autoservicio con fichero-monedero electrónico o kit de fichero se consiguen conectando al modelo básico de autoservicio uno de los dos kits para estas opciones. El Kit es fácilmente instalable en la puesta en marcha.

Diferentes opciones de pago

Central de pagos:

La máquina, tal y como va en dotación, puede trabajar con cualquier sistema de central de pagos. Si se quiere eliminar el pulsador de parada de emergencia, se puede solicitar el kit "Central de pagos sin pulsador STOP"

Kit monedero electrónico:

Permite alternar entre monedas y fichas y vienen preparados para las monedas indicadas en la tabla, según países y zonas.

Kit fichero:

Permite trabajar únicamente con fichas.

Transformaciones de portamandos de lavadoras a partir de la versión estándar para central de pagos



PANEL PORTAMANDOS ESTÁNDAR
Válido para conexión con Central de Pagos



DESMONTAJE DEL MÓDULO
"Pulsador de emergencia STOP"



PANEL PORTAMANDOS
"SIN PULSADOR STOP"
Válido para conexión con Central de Pagos



MONTAJE DEL KIT "FICHERO - MONEDERO" Y
DE LA CAJA DE MONEDAS



PANEL PORTAMANDOS "FICHERO -
MONEDERO"

Central de pagos Fagor

Para lavanderías de autoservicio



Datos técnicos del equipo

- Mueble metálico de chapa de 2,0 mm de espesor, pintura de gran resistencia de base epóxica gofrada y secada al horno.
- Dimensiones: 595 x 420 x 760 mm (largo x fondo x alto).
- Peso aproximado: 65 kg.
- Alimentación: 230 1+N 50 Hz. Potencia: 275 W.
- Cierre de alta seguridad.
- Placa de alarma con cerradura en puerta frontal.
- Sistema de anclaje a suelo/pared, o a empotrar, provisto de puerta trasera.
- Fabricación según normativa CE.

Dispositivos que componen el equipo

- PC industrial. SO W7P.
 - Pantalla TFT 17" táctil anti vandálica (6 mm espesor).
 - Aceptador monedas anti plomo, con admisión desde 0,05 hasta 2,00 €.
 - Caja de devolución de monedas, autoalimentada, con capacidad hasta 1.500 monedas en total, dependiendo del valor.
 - Aceptador billetes con admisión desde 5,00 hasta 20,00 € . Sistema stacker hasta 550 uds.
 - Expendedor provisto de lector/grabador de tarjetas PVC proximidad Mifare.
 - Impresora de tickets térmica con capacidad para rollo de 140 m.
 - Electrónica de control hasta 16 máquinas por pulsos (ampliable).
- Opciones incluidas con la central:
- 1 Ud. Armario de conexión 8 máquinas.
 - 1 Ud. Kit de montaje 8 máquinas.
 - 1 Ud. Caja 200 tarjetas PVC ISO proximidad Mifare blancas.

ELEMENTO	CÓDIGO	€
Central de pago fagor para 8 máquinas	19048710	-
Opciones:		
Módulo de pago bancario (pos ingenico contactless sin pin - máximo importe 20 €)	19047080	-
Tarjetas prepago neutras (200 unidades)	19047082	-
Tarjetas prepago impresas a 1 cara (200 unidades)	19047083	-
Tarjetas prepago impresas a 2 caras (200 unidades)	19047084	-
Peana central de pago	19047085	-
Caja 20 rollos papel térmico 1 cara para impresora (60x120x12 mm - 180 m.)	19047086	-
Frontal personalizado al cliente	19047087	-
Ampliación a 8 máquinas (kit montaje)	19047088	-

Observaciones:**Kit de Montaje compuesto por:**

- 1 Ud. Conjunto teclado + ratón Inalámbrico.
- 8 Ud. Cable Screen Flex 4 x 0,5 de 25 m. c.u.
- 3 Ud. Taco PVC + tornillo M8 de 35 mm.
- 1 Ud. Tarjeta administración de central de pagos.

Instalación no incluida en precios.

Central de pagos “Box Wash”

Central simple para lavanderías de autoservicio



Central de pago simple capaz de manejar hasta 6 máquinas, que ofrece las modalidades de pago mediante tarjeta prepago y pago en efectivo (metálico).

- Placa electrónica para una mejor gestión del servicio a cobrar, con la posibilidad de trabajar de varias formas distintas (temporizado, pulso, ó con señal de fin de ciclo).
- Contabilidad en placa electrónica, con un parcial y un total del dinero introducido.
- Facilidad a la hora de cambiar los precios de los productos, o de la forma de trabajo.
- Fácil ensamblaje
- Acepta hasta 6 monedas o fichas para 1 precio de venta diferentes.
- Apertura frontal para la recaudación.
- Suministrada con monedero (debe especificarse en el pedido la moneda) y lector de llave o tarjeta de fidelización.

ELEMENTO	CÓDIGO	DIMENSIONES (MM)	€
Central de pagos box wash	19056194	200 x 200 x 400	-
Opciones:			-
Tarjetas de fidelización recargables (juego de 100 unidades) - rft card	19020953		-

Mobiliario para autoservicio



COMPONENTES	CÓDIGO	€
1 Mesa encimera	19074101	-
2 Mueble columna	19074102	-
3 Rótulo LED	19074103	-



COMPONENTES	CÓDIGO	€
4 Armario dosificación	19074089	-
Kit dosificación 2 máquinas	19073654	-
5 Kit dosificación 4 máquinas	19073655	-
Kit dosificación 6 máquinas	19073656	-

Conjunto de dosificación para 2, 4 y 6 máquinas, con dos productos químicos. Utilizamos la señal del programa de la máquina para la activación del conjunto de dosificación.





Laundry2go

Sistema de módulos transportables.... 273

Los modelos especiales o cualquier otra variante sobre el modelo estándar deberán ser montados en fábrica, y tienen un suplemento sobre el precio indicado para el modelo estándar.

Cualquier otra variante u opción no reflejada en esta lista deberá ser consultada a Fagor Industrial.

Laundry2go





Módulo con sombrero

MODELO	CÓDIGO	MÁQUINAS PARA INCLUIR			€*	
1	Módulo K con sombrero	Consultar	SR-16	LA-18	LAP-10	-
			Kit monedero mecánico y caja	Kit monedero mecánico y caja	Kit monedero mecánico y caja	
2	Módulo P con sombrero	Consultar	LAP-10 + SRP-10	LAP-10 + SRP-10	LAP-10 + SRP-10	-
			Kit monedero mecánico y caja	Kit monedero mecánico y caja	Kit monedero mecánico y caja	

* Precio sin máquinas incluidas.

Módulo cerrado

MODELO	CÓDIGO	MÁQUINAS PARA INCLUIR			€*	
3	Módulo K cerrado	Consultar	SR-16	LA-18	LAP-10	-
			Kit monedero mecánico y caja	Kit monedero mecánico y caja	Kit monedero mecánico y caja	
4	Módulo P cerrado	Consultar	LAP-10 + SRP-10	LAP-10 + SRP-10	LAP-10 + SRP-10	-
			Kit monedero mecánico y caja	Kit monedero mecánico y caja	Kit monedero mecánico y caja	

* Precio sin máquinas incluidas.

Opción disponible en todos los módulos

MODELO	CÓDIGO	€
Armario botellas Gas	Consultar	-

Laundry2go

Diseña tu módulo

Elige las opciones de configuración que mejor se adapten a tus necesidades.

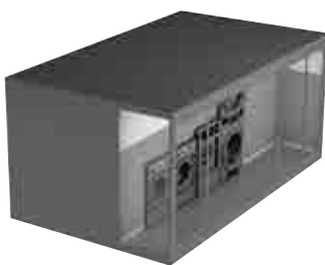
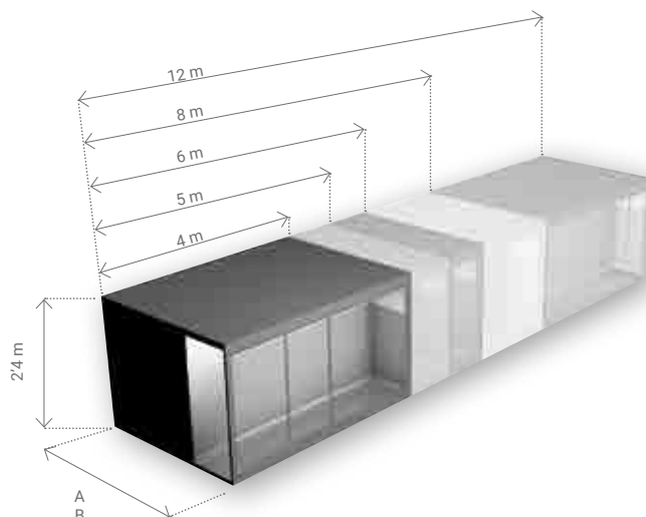
Dimensiones / tipo de transporte



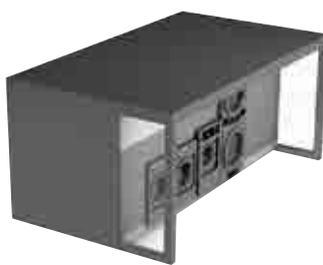
Transporte marítimo
A: 2,35 m



Transporte terrestre
B: 3 m
(más habitual)



CERRADO



ABIERTO



DOBLE

Certificado de construcción y certificados CEE

Estructura metálica fabricada según Reglamento (UE) n.º 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, para el Control de Producción en Fábrica para Marcado CE de Estructuras Metálicas, y cuyo alcance es el Diseño, fabricación y montaje de edificación y estructuras metálicas. El seguimiento e inspección es realizado por la entidad de certificación TÜV Rheinland; otorgando certificado de conformidad del Control de Producción en Fábrica (CPF) y en base a la norma UNE-EN 1090 :2011+A1 Ejecución de estructuras de acero y aluminio.

Parte 1: Requisitos para la evaluación de la conformidad de los componentes estructurales.

Parte 2: Requisitos técnicos para la ejecución de estructuras de acero. EXC-3 2+



Diseña el interior

El módulo estándar está pensado para ser muy luminoso, con un frontal que permite ver la elegancia de su interior.



Lavadoras



8 / 10 Kg

LAVADORAS PROFESIONALES



11 / 14 / 18 / 25 Kg

LAVADORAS DE ALTA VELOCIDAD



11 / 14 / 18 / 25 Kg

LAVADORAS MEDIA VELOCIDAD
LAVADORAS BAJA VELOCIDAD

Secadoras



8 / 10 Kg

SECADORAS PROFESIONALES



11 / 16 / 23 / 28 Kg

SECADORAS ADVANCE



11 / 16 Kg

SECADORAS DOBLES - STACKING



11 / 16 / 23 Kg

SECADORAS BOMBA DE CALOR

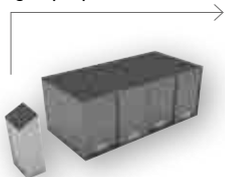
Opciones adicionales de personalización

Hay otras opciones disponibles para acabar de personalizar tu módulo, como el color de la estructura, accesorios, etc.

- SISTEMA DE CALEFACCIÓN PARA EL AGUA
(eléctrica, gas natural o gas propano).

- Mochila gas propano
- Aire acondicionado.
- Puerta de doble hoja.
- Rampa acceso para minusválidos.
- Rejillas extras de ventilación domótica.
- Estructura inoxidable.

Mochila gas propano



Máquinas auxiliares



Centrales de pago

Kit pago monedas

Kit conexión IoT

