

Lavandería industrial

Suplemento
Lavandería profesional

Lista de precios



Lavandería profesional

LAVANDERÍA PROFESIONAL

Presentación	2
Capacidad : 6 - 8 kg	4
Lavadoras	4
Secadoras	5
Capacidad : 10 kg.....	6
Lavadoras	6
Secadoras	7
Columna de lavado y secado	8
AUTOSERVICIO	
Capacidad : 6 - 8 kg	10
Lavadoras	10
Secadoras	11
Capacidad : 10 kg.....	12
Lavadoras	12
Secadoras	13
Columna de lavado y secado	14
Accesorios: monederos y fichas	15
Códigos para versiones eléctricas disponibles.....	16

Lavandería profesional

Lavandería profesional | Lavandería profesional para Autoservicio



Lavadoras de 6 y 8 kg



Secadoras de 6 y 8 kg

Lavadoras de 10 kg

Secadoras de 10 kg

LAVANDERÍA PROFESIONAL DE BAJA CAPACIDAD (6 y 8 kg)

MÁQUINA	VERSIÓN	6 kg	8 kg
LAVADORA	Válvula de vaciado	PW-6 V	-
LAVADORA	Bomba de desagüe	PW-6 P	PW-8 P
SECADORA	Evacuación	PD-6 V	PD-8 V
SECADORA	Condensación	PD-6 C	-
SECADORA	Bomba de calor	PD-6 HP	PD-8 HP

LAVANDERÍA PROFESIONAL DE MEDIA CAPACIDAD (10 kg)

MÁQUINA	VERSIÓN	10 kg
LAVADORA	Mueble lacado blanco	PW-10
LAVADORA	Mueble de acero inoxidable	PW-10 INOX
SECADORA	Mueble lacado blanco	PD-10
SECADORA	Mueble de acero inoxidable	PD-10 INOX
COLUMNA DE LAVADO Y SECADO	Mueble lacado blanco	PWD-10
COLUMNA DE LAVADO Y SECADO	Mueble de acero inoxidable	PWD-10 INOX

Maquinaria para la lavandería profesional



FAGOR INDUSTRIAL amplía su catálogo de máquinas semi-industriales para la lavandería profesional.

Las lavadoras y secadoras semi-industriales son las máquinas ideales para pequeñas colectividades, tales como apartamentos, pequeños hoteles, colegios, o negocios como peluquerías, etc.

De pequeña capacidad, ofrecen la máxima calidad y resultados excelentes gracias a su diseño y tecnología de última generación.

La gran variedad de modelos permiten adaptarse a las necesidades de todos los clientes e instalaciones.

En la gama de baja capacidad (6 y 8 kg), las lavadoras son de alta velocidad, con el mueble en acero inoxidable y titanio, y una robusta estructura para garantizar su durabilidad.

Igualmente las secadoras han sido diseñadas con materiales y componentes de alta calidad y diseño ergonómico como una gran apertura de la puerta de carga.

La secadora se presenta en tres opciones, según el tipo de extracción: con salida directa (evacuación), con condensación de vahos y con bomba de calor.

Las máquinas de esta gama ofrecen la versión MARINE, para barcos.

La gama de media capacidad (10 kg) posibilita tanto en las lavadoras de alta velocidad como en las secadoras las versiones de carrocería lacada en color blanco y la versión con mueble en acero inoxidable.

Esta gama ofrece la posibilidad de suministrar directamente la columna de trabajo de lavadora y secadora

Baja capacidad : 6 - 8 kg

Lavadoras de centrifugado alto



COLUMNA
PW-6 + PD-6

- Lavadora flotante de alta velocidad.
- Factor G de 530 (a 1400 rpm).
- Mueble en acero inoxidable y titanio.
- Puerta con marco metálico, apertura de 180° y doble cristal.
- Tambor en acero inoxidable, palas extraíbles, agujeros para un trato suave de la ropa.
- Microprocesador con programas fijos, programa para mopas y microfibras, menú servicio.
- Control de desequilibrio.
- Calefacción eléctrica: resistencias en inoxidable.
- Jabonera extraíble por el frente. Preparada para dosificación externa.

PRESTACIONES

Stainless
Steel
Design

Efficient
MIX

Balance
Control

Maintenance
Care

Optimized
Drum

OPCIONES

- Versión 60 Hz
- Versión MARINE (para barcos)
- Placa de relés para dosificación automática

Modelo	Código	Tipo	Capacidad kg (1:10)	Volumen (litros)	Tambor Ø (mm)	Centrifugado		Potencia (*)		Dimensiones mm	P. V. P.
						r.p.m.	G	kW	Volt		
PW-6 V	19011026	Válvula	6	60	480	1.400	530	3,8	T	600 x 585 x 850	2.805,00
PW-6 P	19010833	Bomba	6	60	480	1.400	530	3,8	T	600 x 585 x 850	2.755,00
PW-8 P	19033166	Bomba	8	80	480	1.400	530	3,8	T	600 x 726 x 850	3.330,00

Opción	P.V.P.
VERSIÓN 60 Hz	550,00
VERSIÓN MARINE (para barcos) - 400 V Trifásico sin neutro - 60 Hz	550,00
PLACA DE RELÉS para dosificación automática	245,00

(*) : Tensión estándar :

T: Modelo TRIFÁSICO - 400 V - 3 +N
Puede transformarse a: 230 V - 1+N (Monofásico)

Secadoras



ADOSADO
PW-6 + PD-6

- Secadoras rotativas de 6 y 8 kg de capacidad
- Construcción robusta, tambor sobre ruedas de apoyo.
- Modelos con salida de vahos, condensador o bomba de calor.
- Cierre de puerta magnético. Puerta reversible.
- Filtro de borras doble con indicador.
- Sensor de temperatura, ideal para la ropa delicada y para reducir el consumo energético.
- Programador: 7 programas fijos controlados por sensor.

Modelos con condensador:

- El aire es calentado por resistencias. El aire húmedo es condensado y evacuado en un desagüe o depósito de agua.

Modelos HP bomba de calor:

- Sin necesidad de aire externo o extracción. El aire es calentado en el condensador y el aire húmedo es condensado y evacuado en un desagüe o depósito de agua.
- 10 programas automáticos. Filtro de borras autolimpiante.

PRESTACIONES

Soft
Touch

iDry

OPCIONES

- Modelos con bomba de calor, con filtro autolimpiante
- Extracción por evacuación directa
 - Versión 60 Hz
 - Versión MARINE para barcos
- Extracción por condensación
 - Versión 60 Hz

Heat
Pump

Modelo	Código	Tipo	Capacidad kg	Volumen (litros)	Tambor		Potencia (*)		Dimensiones mm	P. V. P.
					Ø (mm)	Fondo	kW	Volt		
PD-6 V	19011039	Evacuación	6,2	112	571	476	3,0	T	600 x 585 x 850	1.800,00
PD-6 C	19011128	Condensación	6,2	112	571	476	2,5	T	600 x 585 x 850	2.130,00
PD-6 HP	19033167	Bomba de calor	6,2	112	571	476	0,8	M	600 x 585 x 850	2.730,00
PD-8 V	19033169	Evacuación	8,0	145	571	476	3,0	T	600 x 726 x 850	2.300,00
PD-8 HP	19033181	Bomba de calor	8,0	145	571	476	0,9	M	600 x 726 x 850	3.100,00

Opción	Para modelos:	P.V.P.
VERSIÓN 60 Hz	Evacuación	530,00
VERSIÓN MARINE (para barcos) - 400 V Trifásico sin neutro - 60 Hz	Evacuación	695,00
VERSIÓN 60 Hz	Condensación	815,00

(*) : Tensiones :

- M: Modelo MONOFÁSICO - 230 V - 1+N.
Válido para 400 V - 3+N
- T: Modelo TRIFÁSICO - 400 V - 3 +N
Puede transformarse a: 230 V - 1+N (Monofásico)
230 V - III (Trifásico)

Media capacidad : 10 kg

Lavadoras de centrifugado alto



PW-10

PW-10 INOX

- Tambor y cuba en acero inoxidable.
- Capacidad de carga: 9,68 kg.
- Sistema flotante con cuatro amortiguadores.
- Duración de los ciclos: 31 ÷ 35 minutos, sin incluir los tiempos de calentamiento.
- Control de equilibrio.
- Volumen del tambor: 96.8 litros.
- Ø puerta: 395 mm.
- Velocidad de centrifugado: 1.200 rpm.
- Factor G: 440.
- Motor con variador de velocidad por inducción, con protección térmica.
- Bomba de desagüe incorporada.
- Potencia de calentamiento: 4,8 KW.
- Potencia máxima: 5,5 KW.

PRESTACIONES



OPCIONES

- Mueble exterior en chapa lacada color blanco
- Mueble exterior en acero inoxidable



Modelo	Código	Mueble	Capacidad kg - (1:10)	Volumen (litros)	Puerta Ø (mm)	Centrifugado		Potencia (*)		Dimensiones mm	P. V. P.
						r.p.m.	G	kW	Volt		
PW-10	19033125	Blanco	9,68	96,8	395	1.200	440	5,5	T	683 x 704 x 1.027	3.400,00
PW-10 INOX	19033127	Inox	9,68	96,8	395	1.200	440	5,5	T	683 x 704 x 1.027	3.600,00

(*) : Tensión estándar :

T: Modelo TRIFÁSICO - 400 V - 3 +N
 Puede transformarse a: 230 V - 1+N (Monofásico)
 230 V - III (Trifásico sin neutro)

Secadoras



PD-10

PD-10 INOX

- Capacidad de carga: 9,9 Kg.
- Cinco programas para secado, según tipo de tejido.
- Ciclo de enfriamiento final incorporado.
- Micro de seguridad para apertura de puerta.
- Filtro de fibrina en el marco de la puerta.
- Extracción de vahos con salida al exterior.
- Modelos de acero lacado blanco, con portamandos en la parte trasera
- Modelo de carrocería inoxidable, con portamandos en el frente
- Potencia de calentamiento: 5,35 kW.
- Potencia máxima: 5,6 kW.

OPCIONES

- Mueble exterior en chapa lacada color blanco
- Mueble exterior en acero inoxidable

Modelo	Código	Mueble	Capacidad kg - (1 : 20)	Volumen (litros)	Tambor		Potencia (*)		Dimensiones mm	P. V. P.
					Ø (mm)	Fondo	kW	Volt		
PD-10 M	19033119	Blanco	9,9	198	659	564	5,6	M	683 x 711 x 1.092	1.290,00
PD-10 T	19033120	Blanco	9,9	198	659	564	5,6	T	683 x 711 x 1.092	1.540,00
PD-10 INOX	19033123	Inox	10,5	201	659	564	5,6	T	683 x 711 x 1.027	2.420,00

(*) : Tensiones :

M: Modelo MONOFÁSICO - 230 V 1+N
T: Modelo TRIFÁSICO - 400 V 3+N

Media capacidad : 10 kg

Columna de lavado y secado

Conjunto compuesto por lavadora y secadora semi-industriales.

PWD-10 (mueble lacado en blanco)

PWD-10 INOX (mueble en acero inoxidable)

Conexión: 230 V - III // 400 V - III+N .

Dimensiones del conjunto: 683 x 711 x 1.950 mm



PWD-10

LAVADORA

- Tambor y cuba en acero inoxidable.
- Capacidad de carga: 9,68 kg.
- Sistema flotante con cuatro amortiguadores.
- Duración de los ciclos: 31 ÷ 35 minutos, sin incluir los tiempos de calentamiento.
- Control de equilibrio.
- Volumen del tambor: 96,8 litros.
- Ø puerta: 395 mm.
- Velocidad de centrifugado: 1.200 rpm.
- Factor G: 440.
- Motor con variador de velocidad por inducción, con protección térmica.
- Bomba de desagüe incorporada.
- Potencia de calentamiento: 4,8 KW.
- Potencia máxima: 5,5 KW.

SECADORA

- Capacidad de carga: 9,9 Kg.
- Cinco programas para secado, según tipo de tejido.
- Ciclo de enfriamiento final incorporado.
- Micro de seguridad para apertura de puerta.
- Filtro de fibrina en el marco de la puerta.
- Extracción de vahos con salida al exterior.
- Modelos de acero lacado blanco, con portamandos en la parte trasera
- Modelo de carrocería inoxidable, con portamandos en el frente
- Potencia de calentamiento: 5,35 kW.
- Potencia máxima: 5,6 kW.

Modelo	Código	Mueble	Descripción	Dimensiones mm	P. V. P.
PWD-10	19033129	Blanco	Columna formada por PW-10 + PD-10	683 x 704 x 1.986	5.200,00
PWD-10 INOX	19033130	Inox	Columna formada por PW-10 INOX + PD-10 INOX	683 x 704 x 1.986	6.200,00

Lavandería profesional Autoservicio

Lavandería profesional para autoservicio: 6-8 kg

Lavadoras profesionales de centrifugado alto - 6 - 8 kg



LAVADORAS DE AUTOSERVICIO PREPARADAS PARA MONEDERO

- Lavadora flotante de alta velocidad.
- Factor G de 530 (a 1400 rpm).
- Mueble en acero inoxidable y titanio.
- Puerta con marco metálico, apertura de 180° y doble cristal.
- Tambor en acero inoxidable, palas extraíbles, agujeros para un trato suave de la ropa.
- Microprocesador con programas fijos, programa para mopas y microfibras, menú servicio.
- Control de desequilibrio.
- Calefacción eléctrica: resistencias en inoxidable.
- Jabonera extraíble por el frente. Preparada para dosificación externa.

PRESTACIONES



OPCIONES

- Versión 60 Hz
- Placa de relés para dosificación automática

Modelo	Código (**)	Tipo	Capacidad kg - (1:10)	Volumen (litros)	Tambor Ø (mm)	Centrifugado		Potencia (*)		Dimensiones mm	P. V. P.
						r.p.m.	G	kW	Volt		
PW-6 V A	19011027	Válvula	6	60	480	1.400	530	3,8	T	600 x 585 x 850	3.405,00
PW-6 P A	19011029	Bomba	6	60	480	1.400	530	3,8	T	600 x 585 x 850	3.355,00
PW-8 P A	19033165	Bomba	8	80	480	1.400	530	3,8	T	600 x 726 x 850	3.800,00

MODELOS SIN MONEDERO, PARA CONECTAR A UNA CENTRAL DE PAGO

PW-6 V	19011026	Válvula	6	60	480	1.400	530	3,8	T	600 x 585 x 850	2.805,00
PW-6 P	19010833	Bomba	6	60	480	1.400	530	3,8	T	600 x 585 x 850	2.755,00
PW-8 P	19033166	Bomba	8	80	480	1.400	530	3,8	T	600 x 726 x 850	3.330,00

(**): Códigos:

En el precio de la máquina están incluidos el monedero y la caja-monedero.
En el pedido, junto al código de la máquina deben solicitarse los códigos del monedero y de la caja monedero

(*): Tensión estándar:

T: Modelo TRIFÁSICO - 400 V - 3 +N
Puede transformarse a: 230 V - 1+N (Monofásico)

Kit	Código
Monedero para otras monedas y países	CONSULTAR

Opción	P.V.P.
VERSIÓN 60 Hz	550,00
PLACA DE RELÉS para dosificación automática	550,00

Secadoras profesionales - 6 - 8 kg



SECADORAS DE AUTOSERVICIO PREPARADAS PARA MONEDERO

- Secadoras rotativas de 6 y 8 kg de capacidad
- Construcción robusta, tambor sobre ruedas de apoyo.
- Cierre de puerta magnético. Puerta reversible.
- Filtro de borras doble con indicador.
- Sensor de temperatura, ideal para la ropa delicada y para reducir el consumo energético.
- Programador: 7 programas fijos controlados por sensor.

Modelos con condensador:

- El aire es calentado por resistencias. El aire húmedo es condensado y evacuado en un desagüe o depósito de agua.

Modelos HP bomba de calor:

- Sin necesidad de aire externo o extracción. El aire es calentado en el condensador, y el aire húmedo es condensado y evacuado en un desagüe o depósito de agua.
- 10 programas automáticos. Filtro de borras autolimpiante.

PRESTACIONES

Soft
Touch

iDry

OPCIONES

- Extracción por evacuación directa : - Versión 60 Hz
- Extracción por condensación : - Versión 60 Hz

Heat
Pump

Modelo	Código (**)	Tipo	Capacidad kg	Volumen (litros)	Tambor		Potencia (*)		Dimensiones mm	P. V. P.
					Ø (mm)	Fondo	kW	Volt		
PD-6 V A	19017148	Evacuación	6,2	112	571	476	3,0	T	600 x 585 x 850	2.400,00
PD-6 C A	19011030	Condensación	6,2	112	571	476	2,5	T	600 x 585 x 850	2.730,00
PD-8 V A	19033180	Evacuación	8,0	145	571	476	3,0	T	600 x 726 x 850	2.800,00

MODELOS SIN MONEDERO, PARA CONECTAR A UNA CENTRAL DE PAGO

PD-6 V	19011039	Evacuación	6,2	112	571	476	3,0	T	600 x 585 x 850	1.800,00
PD-6 C	19011128	Condensación	6,2	112	571	476	2,5	T	600 x 585 x 850	2.130,00
PD-6 HP	19033167	Bomba de calor	6,2	112	571	476	0,8	M	600 x 585 x 850	2.730,00
PD-8 V	19033169	Evacuación	8,0	145	571	476	3,0	T	600 x 726 x 850	2.300,00
PD-8 HP	19033181	Bomba de calor	8,0	145	571	476	0,9	M	600 x 726 x 850	3.100,00

(**): Códigos:

En el precio de la máquina están incluidos el monedero y la caja-monedero.
En el pedido, junto al código de la máquina deben solicitarse los códigos del monedero y de la caja monedero

(*): Tensiones:

M: Modelo MONOFÁSICO - 230 V - 1+N.
Válido para 400 V - 3+N
T: Modelo TRIFÁSICO - 400 V - 3 +N
Puede transformarse a: 230 V - 1+N (Monofásico) y 230 V - III (Trifásico)

Kit	Código
Monedero para otras monedas y países	CONSULTAR

Opción	Para modelos:	P.V.P.
VERSIÓN 60 Hz	Evacuación	530,00
VERSIÓN 60 Hz	Condensación	815,00

Lavandería profesional para autoservicio: 10 kg

Lavadoras de centrifugado alto - 10 kg



PW-10 A

PW-10 A INOX

LAVADORAS DE AUTOSERVICIO PREPARADAS PARA MONEDERO

- Tambor y cuba en acero inoxidable.
- Capacidad de carga: 9,68 kg.
- Sistema flotante con cuatro amortiguadores.
- Duración de los ciclos: 31 ÷ 35 minutos, sin incluir los tiempos de calentamiento.
- Control de equilibrio.
- Volumen del tambor: 96.8 litros.
- Ø puerta: 395 mm.
- Velocidad de centrifugado: 1.200 rpm.
- Factor G: 440.
- Motor con variador de velocidad por inducción, con protección térmica.
- Bomba de desagüe incorporada.
- Potencia de calentamiento: 4,8 KW.
- Potencia máxima: 5,5 KW.

PRESTACIONES

Maintenance Care

Optimized Drum

Balance Control

OPCIONES

- Mueble exterior en chapa lacada color blanco
- Mueble exterior en acero inoxidable

Stainless Steel Design

Modelo	Código (**)	Mueble	Capacidad kg - (1:10)	Volumen (litros)	Puerta Ø (mm)	Centrifugado		Potencia (*)		Dimensiones mm	P. V. P.
						r.p.m.	G	kW	Volt		
PW-10 A	19033126	Blanco	9,68	96,8	395	1.200	440	5,5	T	683 x 704 x 1.126	3.900,00
PW-10 A INOX	19033128	Inox	9,68	96,8	395	1.200	440	5,5	T	683 x 704 x 1.126	4.100,00

MODELOS SIN MONEDERO, PARA CONECTAR A UNA CENTRAL DE PAGO

PW-10	19033125	Blanco	9,68	96,8	395	1.200	440	5,5	T	683 x 704 x 1.027	3.400,00
PW-10 INOX	19033127	Inox	9,68	96,8	395	1.200	440	5,5	T	683 x 704 x 1.027	3.600,00

(**): Códigos:

En el precio de la máquina están incluidos el monedero y la caja-monedero.
En el pedido, junto al código de la máquina deben solicitarse los códigos del monedero y de la caja monedero

(*): Tensión estándar:

T: Modelo TRIFÁSICO - 400 V - 3 +N
Puede transformarse a: 230 V - 1+N (Monofásico)
230 V - III (Trifásico sin neutro)

Kit	Código
Monedero EU-UK	19003003
Monedero para otras monedas y países	CONSULTAR
Caja monedero	19002996

Secadoras - 10 kg



PD-10 A

PD-10 A INOX

SECADORAS DE AUTOSERVICIO PREPARADAS PARA MONEDERO

- Capacidad de carga: 9,9 Kg.
- Cinco programas para secado, según tipo de tejido.
- Ciclo de enfriamiento final incorporado.
- Micro de seguridad para apertura de puerta.
- Filtro de fibrina en el marco de la puerta.
- Extracción de vahos con salida al exterior.
- Modelos de acero lacado blanco, con portamandos en la parte trasera
- Modelo de carrocería inoxidable, con portamandos en el frente
- Potencia de calentamiento: 5,35 kW.
- Potencia máxima: 5,6 kW.

OPCIONES

- Mueble exterior en chapa lacada color blanco
- Mueble exterior en acero inoxidable

Modelo	Código (**)	Mueble	Capacidad kg - (1 : 20)	Volumen (litros)	Tambor		Potencia (*)		Dimensiones mm	P. V. P.
					Ø (mm)	Fondo	kW	Volt		
PD-10 A	19033121	Blanco	9,9	198	659	564	5,6	M	683 x 711 x 1.126	2.200,00
PD-10 A INOX	19001844	Inox	9,9	198	659	564	5,6	T	683 x 711 x 1.126	2.920,00

MODELOS SIN MONEDERO, PARA CONECTAR A UNA CENTRAL DE PAGO

PD-10 INOX	19033123	Inox	10,5	201	659	564	5,6	T	683 x 711 x 1.027	2.420,00
-------------------	----------	-------------	------	-----	-----	-----	-----	---	-------------------	----------

(**) : Códigos :

En el precio de la máquina están incluidos el monedero y la caja-monedero.
En el pedido, junto al código de la máquina deben solicitarse los códigos del monedero y de la caja monedero

(*) : Tensiones :

M: Modelo MONOFÁSICO - 230 V 1+N
T: Modelo TRIFÁSICO - 400 V 3+N

Kit	Código
Monedero EU-UK	19003003
Monedero para otras monedas y países	CONSULTAR
Caja monedero	19002996

Lavandería profesional para autoservicio: 10 kg

Columna de lavado y secado



PWD-10 A INOX

MÁQUINAS DE AUTOSERVICIO PREPARADAS PARA MONEDERO

Columna compuesta por lavadora y secadora

Dimensiones del conjunto: 683 x 711 x 1,950 mm

LAVADORA

- Tambor y cuba en acero inoxidable.
- Capacidad de carga: 9,68 kg.
- Sistema flotante con cuatro amortiguadores.
- Duración de los ciclos: 31 ÷ 35 minutos, sin incluir los tiempos de calentamiento.
- Control de equilibrio.
- Volumen del tambor: 96.8 litros.
- Ø puerta: 395 mm.
- Velocidad de centrifugado: 1.200 rpm.
- Factor G: 440.
- Motor con variador de velocidad por inducción, con protección térmica.
- Bomba de desagüe incorporada.
- Potencia de calentamiento: 4,8 KW.
- Potencia máxima: 5,5 KW.

SECADORA

- Capacidad de carga: 9,9 Kg.
- Cinco programas para secado, según tipo de tejido.
- Ciclo de enfriamiento final incorporado.
- Micro de seguridad para apertura de puerta.
- Filtro de fibrina en el marco de la puerta.
- Extracción de vahos con salida al exterior.
- Modelos de acero lacado blanco, con portamandos en la parte trasera
- Modelo de carrocería inoxidable, con portamandos en el frente
- Potencia de calentamiento: 5,35 kW.
- Potencia máxima: 5,6 kW.

Modelo	Código (**)	Mueble	Descripción	Dimensiones mm	P. V. P.
PWD-10 A	19000530	Blanco	Columna formada por PW-10 A + PD-10 A	683 x 704 x 1.986	6.200,00

MODELOS SIN MONEDERO, PARA CONECTAR A UNA CENTRAL DE PAGO

PWD-10	19033129	Blanco	Columna formada por PW-10 + PD-10	683 x 704 x 1.986	5.200,00
PWD-10 INOX	19033130	Inox	Columna formada por PW-10 INOX + PD-10 INOX	683 x 704 x 1.986	6.200,00

Monederos para máquinas profesionales de 10 kg

Elementos complementarios para colocar un monedero en las máquinas profesionales de 10 kg.

El precio de la máquina para monedero incluye el monedero y la caja - monedero. Al solicitarse máquinas semiindustriales de 10 kg para autoservicio con monedero, en el pedido deben figurar junto con el código de la máquina los códigos correspondientes al monedero y a la caja monedero, en las cantidades que se indican en la tabla adjunta.

Kit	Código	Cantidad de kits para: PWD-10 A
Monedero EU-UK	19003003	2
Monedero para otros países y monedas	CONSULTAR	2
Caja monedero	19002996	2

Accesorio: Kit de fichas de autoservicio

Kit	Código	Descripción	P.V.P.
Kit 100 fichas	19011224	Kit 100 fichas para autoservicio	110,00

Códigos y versiones disponibles

Lavandería profesional

Mod.	Ref. / Cod.	400 III+N	230 III	230 I+N	400 III+N	230 III	230 I+N	440 III
	ST	50 Hz	50 Hz	50 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
PW-6 V	19011026	ST	ST	ST	19033208	19033208	19033208	OPT
PW-6 P	19010833	ST	ST	ST	19033209	19033209	19033209	OPT
PW-8 P	19033166	ST	ST	ST	NO	NO	NO	OPT
PD-6 V	19011039	ST	ST	ST	19033212	NO	19033212	OPT
PD-6 C	19011128	ST	ST	ST	19033213	NO	19033213	NO
PD-6 HP	19033167	ST (230 1+N)	ST (230 1+N)	ST	19033214	19033214	19033214	NO
PD-8 V	19033169	ST	ST	ST	NO	NO	NO	OPT
PD-8 HP	19033181	ST (230 1+N)	ST (230 1+N)	ST	NO	NO	NO	NO
PW-10	19033125	ST	ST	ST	NO	NO	NO	NO
PW-10 INOX	19033127	ST	ST	ST	NO	NO	NO	NO
PD-10 M	19033119	ST (230 1+N)	ST (230 1+N)	ST	NO	NO	NO	NO
PD-10 T	19033120	ST	OPT	NO	NO	NO	NO	NO
PD-10 INOX	19033123	ST	OPT	NO	NO	NO	NO	NO
PWD-10	19033129	ST	OPT	NO	NO	NO	NO	NO
PWD-10 INOX	19033130	ST	OPT	NO	NO	NO	NO	NO

Lavandería profesional para Autoservicio

Mod.	Ref. / Cod.	400 III+N	230 III	230 I+N	400 III+N	230 III	230 I+N	440 III
	ST	50 Hz	50 Hz	50 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
PW-6 V A	19011027	ST	ST	ST	19033208	19033208	19033208	OPT
PW-6 P A	19011029	ST	ST	ST	19033209	19033209	19033209	OPT
PW-8 P A	19033165	ST	ST	ST	NO	NO	NO	OPT
PD-6 V A	19017148	ST	ST	ST	19033212	NO	19033212	OPT
PD-6 C A	19011030	ST	ST	ST	19033213	NO	19033213	NO
PD-8 V A	19033180	ST	ST	ST	NO	NO	NO	OPT
PW-10 A	19033126	ST	ST	ST	NO	NO	NO	NO
PW-10 A INOX	19033128	ST	ST	ST	NO	NO	NO	NO
PD-10 M A	19033121	ST (230 1+N)	ST (230 1+N)	ST	NO	NO	NO	NO
PD-10 A INOX	19001844	ST	OPT	NO	NO	NO	NO	NO
PWD-10 A	19000530	ST	OPT	NO	NO	NO	NO	NO



FAGOR INDUSTRIAL



ISO 9001



FAGOR INDUSTRIAL S. COOP.
Bº Sancholopetegui, 22
Apto. 17
20560 Oñati (ESPAÑA)
T. (+34) 943 71 80 30
F. (+34) 943 71 81 81
info@fagorindustrial.com

www.fagorindustrial.com

ONNERA GROUP