



IPSO®



LA ELECCIÓN INTELIGENTE PARA LAVANDERÍA

**Equipos de lavandería industrial.
Vista general de la gama de productos**

Lavadoras centrifugadoras industriales • Secadoras • Calandras industriales • Equipos semicomerciales



ipso.com



LA ELECCIÓN INTELIGENTE PARA LAVANDERÍA

Red de distribuidores de élite altamente cualificados. Asistencia local dedicada. Servicio técnico excepcional.

Máquinas de máxima calidad, asistencia local dedicada y un servicio técnico excepcional, donde y cuando se necesite, es lo que convierte a IPSO en la marca más digna de confianza.

MARCA INTELIGENTE

IPSO se ha ganado el reconocimiento general por su fiabilidad, calidad y eficiencia. Esto para usted significa la posibilidad escoger entre la selección más amplia de productos y una gama de servicios más amplia, todo ello respaldado por nuestra garantía de 3 años, sin igual en el sector, que además incluye una prolongación de garantía por 2 años para las piezas críticas*. También se beneficia de nuestra promesa EL CLIENTE ES LO PRIMERO, por la que nos obligamos a apoyarle durante toda la vida útil de la máquina de lavandería mediante programas especiales diseñados para mejorar la experiencia del cliente además de su éxito y rentabilidad.

* Consulte las condiciones de garantía aplicables en su país a su Socio inteligente local.



'Nuestro compromiso de entrega de una máquina robusta y fiable se sustenta en una garantía inigualada en el sector de 3 años, que además incluye una prolongación de garantía por 2 años para las piezas críticas'

SOCIOS INTELIGENTES

Con una presencia local incomparable en más de 100 países, todos los Socios inteligentes de IPSO ofrecen un nivel extraordinario de asistencia al cliente y servicio técnico. También les impartimos cursos de formación regulares en nuestras fábricas, lo cual les permite aumentar, actualizar y mantener su experiencia en la lavandería.

'La mayor red de distribuidores altamente cualificados, que proporciona una asistencia local sin par en todo el mundo.'

La colaboración con nuestros socios inteligentes de élite nos permite ofrecer a los clientes una gran variedad de servicios, como los siguientes:

- **Asesoramiento preventa**
Le ofrecemos un análisis profesional de sus necesidades de lavandería concretas antes de la compra.
- **Servicios de diseño de lavandería propios**
Diseño de la combinación de máquinas y flujo de disposición de lavandería más rentable, lo cual le ofrece una solución en lavandería llave en mano a la medida de sus necesidades.
- **Seguimiento posventa**
Servicio técnico, asistencia técnica local, instalación, mantenimiento y suministro de repuestos, con nuestro programa de servicio EL CLIENTE ES LO PRIMERO.
- **Financiación**
Nuestro equipo propio de especialistas en financiación puede proporcionar a su empresa competitivas soluciones de financiación para ayudarle a realizar sus planes*.

* Las soluciones de financiación varían según el país. Consulte los detalles a su Socio inteligente local de IPSO.

máxima por parte de los clientes. Nuestras máquinas no solo cumplen con las especificaciones técnicas más exigentes, sino que además son fáciles de usar para las personas que trabajan con ellas.

TECNOLOGÍAS INTELIGENTES

Nuestras tecnologías de precisión han sido desarrolladas para ayudarle a:

- Disminuir el gasto en agua, energía y detergente
- Aumentar la suavidad de la ropa blanca y los tejidos
- Alargar la duración de la ropa blanca
- Proporcionar una limpieza insuperable de las manchas
- Ahorrar tiempo y disminuir al mínimo el coste de mano de obra
- Aumentar la productividad
- Disminuir la huella de carbono
- Mejorar el rendimiento laboral gracias a una mayor ergonomía de la lavandería.

Si desea más información, visite nuestro sitio web o póngase en contacto con su Socio inteligente de IPSO más próximo.

PRODUCTOS INTELIGENTES

Ofrecemos la gama más completa de lavadoras, secadoras y calandras. Cualquiera que sea la escala y el objetivo de la solución de lavandería que tiene en mente, podemos ofrecerle el producto exacto que necesita. Ofrecemos una gama de productos resistentes, duraderos y fiables, que evolucionan con las innovaciones del diseño y espoleados por las exigencias de una eficiencia



Lavadoras suspendidas – IY-Series

	IY 65	IY 80	IY 105	IY 135
Modelo				
Capacidad 1:10	6.5 kg	8 kg	11 kg	14 kg
Calentamiento	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente
Extracción	1086 rpm (350 G)/1165 rpm (400 G)	1086 rpm (350 G)/1165 rpm (400 G)	1005 rpm (350 G)/1075 rpm (400 G)	1005 rpm (350 G)/1075 rpm (400 G)
Factor G	350 (opcional 400)	350 (opcional 400)	350 (opcional 400)	350 (opcional 400)
Conexión eléctrica	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph
Calefacción eléctrica (valor estándar en letra negrita)	6/9 kW	6/9 kW	6/9/12 kW	9/12 kW
Peso neto	170 kg	185 kg	210 kg	255 kg
Diámetro del tambor	530 mm	530 mm	620 mm	620 mm
Dimensiones AxAxP	1115x710x740 mm	1115x710x790 mm	1225x795x795 mm	1225x795x945 mm



	IY 180	IY 240	IY 280	IY 335
Modelo				
Capacidad 1:10	18 kg	24 kg	28 kg	33 kg
Calentamiento	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico, vapor, agua caliente
Extracción	915 rpm (350 G)/980 rpm (400 G)	915 rpm (350 G)/980 rpm (400 G)	915 rpm	830 rpm
Factor G	350 (opcional 400)	350 (opcional 400)	350	350
Conexión eléctrica	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-415/50-60Hz 3 x 440-480/50-60Hz
Calefacción eléctrica (valor estándar en letra negrita)	12/18 kW	18 kW	22 kW	24 kW
Peso neto	380 kg	430 kg	470 kg	1190 kg
Diámetro del tambor	750 mm	750 mm	750 mm	914 mm
Dimensiones AxAxP	1410x970x970 mm	1410x970x1105 mm	1410x970x1185 mm	1905x1195x1330 mm

	IY 400	IY 520
Modelo		
Capacidad 1:10	40 kg	55 kg
Calentamiento	eléctrico, vapor, agua caliente	eléctrico, vapor, agua caliente
Extracción	830 rpm	830 rpm
Factor G	350	350
Conexión eléctrica	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-415/50-60Hz 3 x 440-480/50-60Hz	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-415/50-60Hz 3 x 440-480/50-60Hz
Calefacción eléctrica	36 kW	54 kW
Peso neto	1560 kg	1630 kg
Diámetro del tambor	914 mm	914 mm
Dimensiones AxAxP	1905x1195x1430 mm	1905x1195x1610 mm





Lavadoras de montaje rígido – IA-Series

	IA 80	IA 105	IA 135	IA 180
Modelo				
Capacidad máxima 1:9	9 kg	12 kg	15 kg	20 kg
Capacidad 1:10	8 kg	11 kg	14 kg	18kg
Calentamiento	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente
Extracción	580 rpm (100 G)/770 rpm (175 G)	540 rpm (100 G)/710 rpm (175 G)	540 rpm (100 G)/710 rpm (175 G)	490 rpm (100 G)/645 rpm (175 G)
Factor G	100 (opcional 175)	100 (opcional 175)	100 (opcional 175)	100 (opcional 175)
Conexión eléctrica	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph
Calentamiento eléctrico	6/9 kW	6/9/12 kW	9/12 kW	12/18 kW
Peso neto	135 kg	170 kg	190 kg	315 kg
Diámetro del tambor	530 mm	620 mm	620 mm	750 mm
Dimensiones AxAxP	1115x660x785 mm	1225x750x785 mm	1225x750x900 mm	1410x890x915 mm
	IA 240	IA 280	IA 332	IA 520
Modelo				
Capacidad máxima 1:9	27 kg	32 kg	39 kg	58 kg
Capacidad 1:10	24 kg	28 kg	35 kg	52 kg
Calentamiento	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente	eléctrico (estándar), vapor, agua caliente
Extracción	490 rpm (100 G)/645 rpm (175 G)	490 rpm (100 G)/645 rpm (175 G)	440 rpm (100 G)/540 rpm (150 G)	440 rpm
Factor G	100 (opcional 175)	100 (opcional 175)	100 (opcional 150)	100
Conexión eléctrica	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V + N 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph	200-240V 50/60Hz 1ph 200-240V 50/60Hz 3ph 380-415V 50/60Hz 3ph 440-480V 50/60Hz 3ph
Calentamiento eléctrico	18 kW	22 kW	27 kW	40,6 kW
Peso neto	330 kg	355 kg	410 kg	520 kg
Diámetro del tambor	750 mm	750 mm	914 mm	914 mm
Dimensiones AxAxP	1410x890x1060 mm	1410x890x1135 mm	1500x1060x1030 mm	1500x1060x1315 mm

Lavadoras extractoras de barrera higiénica – IH-Series

	IH 180	IH 240	IH 280
Modelo			
Capacidad	18 kg	24 kg	28 kg
Calentamiento	eléctrico, vapor	eléctrico, vapor	eléctrico, vapor
Extracción	939 rpm	939 rpm	914 rpm
Factor G	370	370	350
Conexión eléctrica	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-480/50-60Hz	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-480/50-60Hz	200-240V/50-60Hz/3 380-480V/50-60Hz/3
Calentamiento eléctrico	12/18 kW	18 kW	21.9 kW
Peso neto	430 kg	460 kg	490 kg
Diámetro del tambor	750 mm	750 mm	750 mm
Dimensiones AxAxP	1455x900x1145 mm	1455x1020x1145 mm	1455x1130x1145 mm





Lavadoras extractoras de barrera higiénica – IB-Series

	IB 265	IB 332	IB 442	IB 663
Modelo				
Capacidad	26 kg	33 kg	44 kg	66 kg
Calentamiento	eléctrico, vapor	eléctrico, vapor	eléctrico, vapor	eléctrico, vapor
Extracción	960 rpm	960 rpm	915 rpm	915 rpm
Factor G	335	335	350	350
Conexión eléctrica	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-480/50-60Hz	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-480/50-60Hz	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-480/50-60Hz	3 x 200-240/50-60Hz 3 x 380-480/50-60Hz
Calentamiento eléctrico	24 kW	36 kW	45 kW	54 kW
Peso neto	960 kg	1000 kg	1140 kg	1360 kg
Diámetro del tambor	650 mm	650 mm	750 mm	2 x 750 mm
Dimensiones AxAxP	1600x1410x1060 mm	1600x1560x1060 mm	1650x1610x1170 mm	1650x2160x1170 mm



Secadoras – DR-Series

	DR 25	DR 30	DR 35	DR 50
Modelo				
Capacidad 1:20	10.9 kg	13.6 kg	17.4 kg	26.4 kg
Capacidad 1:25	8.7 kg	10.8 kg	13.9 kg	21.1 kg
Calentamiento	eléctrico, vapor, gas	eléctrico, vapor, gas	eléctrico, vapor, gas	eléctrico, vapor, gas
Calentamiento eléctrico	12 kW	21 kW	24 kW	30 kW
Peso neto	135 kg	150 kg	164 kg	247 kg
Dimensiones AxAxP	1622x711x1038 mm	1622x711x1191 mm	1622x800x1191 mm	1946x981x1226 mm
Modelo	DR 55 S	DR 75	DR 120	
Capacidad 1:20	24.6 kg	31.7 kg	51.1 kg	
Capacidad 1:25	19.6 kg	25.4 kg	40.8 kg	
Calentamiento	eléctrico, gas	eléctrico, vapor, gas	eléctrico, vapor, gas	
Calentamiento eléctrico	27 kW	30 kW	60 kW	
Peso neto	197 kg	279 kg	578 kg	
Dimensiones AxAxP	1695x876x1365 mm	1946x981x1378 mm	2177x1178x1725 mm	
Modelo	DR 335 unidad apilada	DR 445 unidad apilada		
Capacidad 1:20	2 x 15 kg	2 x 21 kg		
Capacidad 1:25	2 x 12 kg	2 x 16.8 kg		
Calentamiento	eléctrico, vapor, gas	gas		
Calentamiento eléctrico	2 x 21 kW	-		
Peso neto	247 kg	305 kg		
Dimensiones AxAxP	1937x800x1086 mm	2063x876x1235 mm		





Secadoras ECO – DR-Series

	DR 220 ECO	DR 270 ECO	DR 350 ECO	
Modelo				
Capacidad 1:20	10.9 kg	13.6 kg	17.4 kg	
Capacidad 1:25	8.7 kg	10.8 kg	13.9 kg	
Calentamiento	eléctrico, gas	eléctrico, gas	eléctrico, gas	
Calentamiento eléctrico	9 kW	12 kW	12 kW	
Peso neto	135 kg	150 kg	164 kg	
Diámetro del tambor	673 mm	673 mm	762 mm	
Dimensiones AxAxP	1622x711x1038 mm	1622x711x1191 mm	1622x800x1191 mm	
	DR 490 ECO	DR 640 ECO		
Modelo				
Capacidad 1:20	24.6 kg	31.7 kg		
Capacidad 1:25	19.6 kg	25.4 kg		
Calentamiento	eléctrico, gas	eléctrico, gas		
Calentamiento eléctrico	18 kW	21 kW		
Peso neto	197 kg	279 kg		
Diámetro del tambor	838 mm	939 mm		
Dimensiones AxAxP	1694x876x1365 mm	1946x981x1378 mm		



Secadoras con bomba de calor – IHP-Series

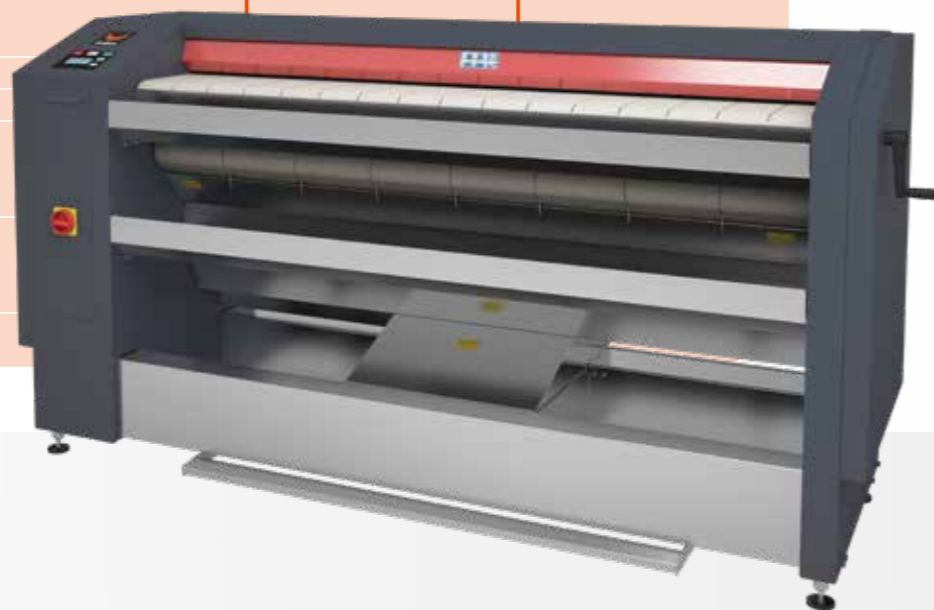
	IHP 190	IHP 250	IHP 285	IHP 345
Modelo				
Capacidad	9 kg	11 kg	13 kg	16 kg
Calentamiento	bomba de calor	bomba de calor	bomba de calor	bomba de calor
Conexión eléctrica	3 x 380-415V 50Hz + N (estándar)	3 x 380-415V 50Hz + N (estándar)	3 x 380-415V 50Hz + N (estándar)	3 x 380-415V 50Hz + N (estándar)
Peso neto	290 kg	350 kg	360 kg	375 kg
Diámetro del tambor	760 mm	760 mm	760 mm	760 mm
Dimensiones AxAxP	1465x795x1275 mm	1680x795x1525 mm	1680x795x1615 mm	1680x795x1735 mm





Calandras industriales – FCI-Series

	FCI 320	FCI 500	FCIF 500	FCIR 500
Modelo				
Diámetro de los rodillos	320 mm	502 mm	502 mm	502 mm
Longitud útil de los rodillos	1664/2080 mm	1600/2000 /2600/3200 mm	2000/2600/3200 mm	2000/2600/3200 mm
Calentamiento	eléctrico, gas	eléctrico, vapor, gas	eléctrico, vapor, gas	eléctrico, vapor, gas
Conexión eléctrica	3 x 380-415V + N 50/60Hz 3 x 208-240V + 50/60Hz 3 x 380-415/440V 50/60Hz	3 x 380-415V + N 50/60Hz 3 x 208-240V 50/60Hz 3 x 380-415/440V 50/60Hz	3 x 208-240V/50-60Hz 3 x 380-415 + N/50-60Hz 3AC/380-415 - N/50-60Hz 3AC/440V/60Hz	3 x 208-240V/50-60Hz 3 x 380-415 + N/50-60Hz 3AC/380-415 - N/50-60Hz 3AC/440V/60Hz
Calentamiento eléctrico	24.3/27.9 kW	32.4/37.2/54/64.8 kW	37.2/54/64.8 kW	37.2/54/64.8 kW
Calentamiento por gas	25/30 kW	30/36/52/66 kW	36/52/66 kW	36/52/66 kW
Peso neto	435/490 kg (E) 410 /465 kg (G)	890 (E)/900 (V)/920 (G) 1020 (E)/1070 (V)/1150 (G) 1260 (E)/1280 (V)/1290 (G) 1470 (E)/1540 (V)/1590 (G)	1150 (E)/1200 (V)/1290 (G) 1430 (E)/1430 (V)/1440 (G) 1590 (E)/1620 (V)/1680 (G)	1090 (E)/1140 (V)/1230 (G) 1350 (E)/1350 (V)/1380 (G) 1490 (E)/1520 (V)/1580 (G)
Dimensiones AxAxP	1110x2084x765 mm 1110x2500x780 mm	1232x2350x1052 mm 1232x2750x1052 mm 1232x3350x1087 mm 1232x3950x1087 mm	1568x2750x1620 mm 1568x3350x1620 mm 1568x3950x1620 mm	1568x2750x1528 mm 1568x3350x1528 mm 1568x3950x1528 mm
	FCIFF 500			
Modelo				
Diámetro de los rodillos	502 mm			
Longitud útil de los rodillos	2000 /2600/3200 mm			
Calentamiento	eléctrico, vapor, gas			
Conexión eléctrica	3 x 208-240V/50-60Hz 3 x 380-415V + N/50-60Hz 3AC/380-415-N/50-60Hz 3AC/440V/60Hz			
Calentamiento eléctrico	36/52/66 kW			
Calentamiento por gas	25/30 kW			
Peso neto	1690 (E)/1720 (V)/1700 (G) 2060 (E)/2100 (V)/2180 (G) 2360 (E)/2380 (V)/2400 (G)			
Dimensiones AxAxP	1760x2850x1790 mm 1760x3450x1790 mm 1760x4050x1790 mm			



Calandras industriales – CL-Series

	CL300	CL370	CL500	CL800
Modelo				
Diámetro de los rodillos	300 mm	370 mm	500 mm	800 mm
Longitud útil de los rodillos	1800 mm	1750 mm (**)	1750 mm (**)	1750 mm (**)
Calentamiento	eléctrico	eléctrico, gas, vapor	eléctrico, gas, vapor	eléctrico, gas, vapor
Peso neto	250 kg	700 kg	1000 kg	2000 kg
Dimensiones AxAxP	1150x2255x815 mm	1200x2474x1170 mm	1200x2600x1195 mm	1415x2910x2035 mm

(**) Opcional: 2000/2200/2500/3000/3300



Calandras industriales – CFFS-Series

	CFFS500	CFFS600	CFFS800
Modelo			
Diámetro de los rodillos	500 mm	600 mm	800 mm
Longitud útil de los rodillos	2000 mm (**)	2000 mm (**)	2000 mm (**)
Calentamiento	eléctrico, gas, vapor	eléctrico, gas, vapor	eléctrico, gas, vapor
Peso neto	1560 kg	2100 kg	2200 kg
Dimensiones AxAxP	1430x3830x2155 mm	1535x3955x2480 mm	1605x4145x2480 mm



(**) Opcional: 2500/3000/3300

Calandras industriales – I-Series

	I25-100	I25-120	I25-140
Modelo			
Diámetro de los rodillos	250 mm	250 mm	250 mm
Longitud útil de los rodillos	1000 mm	1200 mm	1400 mm
Calentamiento	eléctrico	eléctrico	eléctrico
Peso neto	110 kg	118 kg	135 kg
Dimensiones AxAxP	1005x1400x420 mm	1005x1600x420 mm	1005x1800x420 mm

	I30-160	I30-200AV
Modelo		
Diámetro de los rodillos	290 mm	290 mm
Longitud útil de los rodillos	1600 mm	2000 mm
Calentamiento	eléctrico	eléctrico
Peso neto	262 kg	294 kg
Dimensiones AxAxP	1100x2200x500 mm	1100x2600x500 mm





Lavadoras semicomerciales

	CW 10	FW 60		
Modelo				
Capacidad	10 kg	6 kg		
Calentamiento	eléctrico	eléctrico		
Extracción	1200 rpm	1400 rpm		
Factor G	440	530		
Conexión eléctrica	230V/1/50Hz 230V/3/50Hz 400V/3/50Hz	200V/50-60Hz/1 230V/50-60Hz/1 400-415V/50-60Hz/3+N 400-440V/60Hz/3		
Calentamiento eléctrico	4.8 kW	3.2 kW		
Peso neto	113 kg	76 kg		
Dimensiones AxAxP	1027x683x704 mm	850x595x585 mm		



Secadoras semicomerciales

	CD 10	FD 112	FDC 112	FDHP 112
Modelo				
Capacidad	10 kg	6 kg	6 kg	6 kg
Calentamiento	eléctrico	eléctrico	eléctrico	eléctrico
Conexión eléctrica	230V/1/50Hz 230V/3/50Hz 400V/3/50Hz	200V/50-60Hz/1 230V/50-60Hz/1 400-415V/50-60Hz/3+N 400-440V/60Hz/3	200V/50-60Hz/1 230V/50-60Hz/1 400-415V/50-60Hz/3+N 400-440V/60Hz/3	200V/50-60Hz/1 230V/50-60Hz/1 400-415V/50-60Hz/3+N 400-440V/60Hz/3
Calentamiento eléctrico	5.35 kW	3 kW	2.5 kW	-
Peso neto	68 kg	40 kg	44 kg	52 kg
Dimensiones AxAxP	1027x683x711 mm	850x595x595 mm	850x595x595 mm	850x595x595 mm



Unidades apiladas semicomerciales



POR QUÉ IPSO VA A LA CABEZA

IPSO es la marca más digna de confianza en la industria de lavandería. Le ofrecemos una combinación inteligente de máquinas de gran calidad, asistencia local dedicada y un servicio técnico excepcional, cuando y donde usted los necesita.

1. Dignos de confianza

IPSO es el fabricante de máquinas de lavandería comercial líder desde hace más de 40 años. Nuestros clientes pueden depositar su confianza en nosotros por la calidad del servicio que les prestamos y por el apoyo de una red que aspira a ser la mejor en su categoría.

2. Dedicación

No somos fabricantes de electrodomésticos. Somos especialistas en lavandería y destacamos en nuestro oficio.

3. Estabilidad

Muchos de nuestros distribuidores presumen de una relación duradera con IPSO. Sus conocimientos de la industria y su dilatada experiencia con las máquinas IPSO no tienen precio.

4. Accesibilidad

IPSO combina habilidades a nivel global con experiencia profesional local a través de una red de 100 Socios inteligentes de élite en más de 90 países en todo el mundo. La accesibilidad para nuestros clientes está garantizada gracias a esta red mundial de distribuidores.

5. Capacidad

IPSO reúne más de 40 años de experiencia e ingenieros especializados cuyo objetivo prioritario es fabricar las mejores máquinas industriales del mercado. Estamos comprometidos con la calidad y totalmente enfocados en conseguir un rendimiento perfecto de nuestras máquinas.

IPSO puede ayudarle tanto si lo que quiere es modernizar sus actuales máquinas de lavandería, aprovechando los beneficios de una lavandería propia, como si busca una instalación llave en mano completamente nueva. Visite nuestro sitio web o póngase en contacto con su Socio inteligente de IPSO más próximo.



Alliance Laundry Systems LLC
PO BOX 990, Shepard Street
Ripon, W54971, USA
E-mail: ipso@alliancels.com



IPSO forma parte de Alliance Laundry Systems. Alliance es el fabricante más grande del mundo de la lavandería comercial y tiene base en Estados Unidos (Ripon, Wisconsin). Descruba más en alliancelandry.com

ipso.com