



Secadora Industrial Autoservicio PRIMER DS-22P A GAS ideal lavanderías de autoservicio que quieran ofrecer limpieza de alta capacidad de prendas, ideales en campings, hoteles, apartamentos turísticos y lavanderías autoservicio para particulares.

Un básico para cualquier lavandería de autoservicio.

Catálogo de secadoras industriales

Secadora Industrial Autoservicio PRIMER DS-22P A GAS.

Para poder ofrecerles tranquilidad y un buen servicio postventa los precios incluyen instalación y puesta en marcha por parte de un servicio técnico oficial de su zona. No está incluido en el precio grúas, tampoco trabajos de palettería, fontanería o electricidad.

Programador P: posibilidad de controlar el tiempo y la temperatura. Construcción exterior gris en skinplate, estética inox. Gran puerta de carga (apertura 180°). Inversión de giro: estándar en todos los modelos. Tambor en acero inoxidable estándar. DUAL AIRFLOW: flujo mixto de aire axial-radial (excepto BASIC). EFFICIENT

DRUM tambor perforado con agujeros embutidos. LINT FILTER: filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado. COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo. Modelos disponibles con calefacción eléctrica, gas o vapor.

- Certificado CE y certificaciones gas.
- Capacidad (kg) : 23
- Producción (kg/h) 46
- Tambor (Ø / Prof.) (mm) 855x800
- Volumen tambor (litros) 460
- Diámetro puerta (Ø) (mm) 574
- Tambor inox
- Mueble skinplate (color inox)
- Control P
- Potencia motores (W) 920
- Potencia resistencia (W) 24000
- Potencia GAS (W) 31000
- Potencia batería vapor (W) 49200
- Salida de Vahos (mm) 200
- Dimensiones (AnxFxAI) (mm) 890x1.255x1.812
- Peso (Kg) 210
- Voltaje (50 Hz)400 III+N / (230 III)* Eléc.

Opciones secadoras autoservicio linea DS

OPCIONES

| DESCRIPCIÓN | OPCIONES* Código 18 | | KITS** | PVP € |
|--|---------------------|-----------|-------------------|-------|
| | Abreviación | SAP conf. | SAP cod. | |
| Doble cristal puerta 11-28 | DG | 0003-0001 | N/D | 85 |
| Doble cristal puerta 36 | DG | 0003-0002 | N/D | 125 |
| Apertura puerta contraria 11-36 | RD | 0001-0001 | N/D | 0 |
| Tubo silenciador Ø200 11-36 | | | 12146879 | 255 |
| NUEVO! Pantalla para programador P | BMS | 0040-0001 | N/D | 85 |
| Consola de programación para el control P | | | 12227940 | 270 |
| Panel posterior entrada de aire externa + filtro | AF | 0034-0001 | 19072503-10-11-12 | 130 |
| Filtro de borras con mallado 0,6 mm (estándar es 0,3 mm) | F06 | 0033-0002 | N/D | 0 |
| Filtro de borras con mallado 1,2 mm (estándar es 0,3 mm) | F12 | 0033-0003 | N/D | 0 |

| OPCIONES DE EMBALAJE | OPCIONES* Cód. 18 | | PVP € |
|-----------------------|-------------------|-----------|-------|
| Descripción | Abrev. | SAP conf. | |
| Embalaje de madera 11 | WB | 0006-0001 | 235 |
| Embalaje de madera 18 | WB | 0006-0002 | 245 |
| Embalaje de madera 23 | WB | 0006-0003 | 265 |
| Embalaje de madera 28 | WB | 0006-0004 | 295 |
| Embalaje de madera 36 | WB | 0006-0005 | 310 |

| OPCIONES VOLTAJE | OPCIONES* Cód. 18 | PVP € |
|-------------------------------|-------------------|-------|
| Descripción | SAP conf. | |
| 400V 3N 60 Hz DE/DO-11-36 | 0008-0005 | 235 |
| 230V 3~ 50 Hz DE/DO-11,17 E | 0008-0025 | 150 |
| 230V 3~ 50 Hz DE/DO-11-36 G/V | 0008-0030 | 0 |
| 230V 3~ 50 Hz DE/DO-23-36 E | 0008-0035 | 335 |
| 230V 3~ 60 Hz DE/DO-11,17 E | 0008-0045 | 360 |
| 230V 3~ 60 Hz DE/DO-23-36 E | 0008-0050 | 525 |
| 230V 3~ 60 Hz DE/DO-11-36 G/V | 0008-0055 | 215 |
| 230V 1N 50 Hz DE/DO-11 E | 0008-0080 | 370 |
| 230V 1N 60 Hz DE/DO-11-36 G/V | 0008-0085 | 215 |
| 440/480V 3~ 60 Hz DE/DO-11,17 | 0008-0105 | 540 |
| 440/480V 3~ 60 Hz DE/DO-23-36 | 0008-0115 | 855 |

Este sector representa una gran oportunidad para entrar en un mercado en constante

crecimiento y con grandes posibilidades de desarrollo: pisos tutelados, residencias de estudiantes, lavanderías autoservicio, campings, cuarteles, albergues, pisos tutelados, etc.

En el mundo de hoy, con los cambios sociales y la aparición de nuevas comunidades, las lavanderías autoservicio están en un momento de auge. La apuesta de PRIMER por este tipo de proyectos se refleja en las mejoras aplicadas en su extensa gama de productos.

Ficha técnica:

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 890'x1245x1812