



Secadora Industrial DOBLE TAMBOR Autoservicio PRIMER DDS-18P ELÉCTRICA ideal para pequeñas lavanderías, campings, hoteles, apartamentos turísticos y lavanderías autoservicio para particulares. Práctico y compacto.

Catálogo de secadoras industriales

Secadora Industrial DOBLE TAMBOR Autoservicio PRIMER DDS-18P ELÉCTRICA. **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.**

Nuevo programador P: con botones para controlar temperatura y tiempo. Mueble exterior gris, estética inox. Grandes puertas de carga (apertura de 180°). Inversión de giro: estándar en todos los modelos. Tambor en acero inoxidable estándar. DUAL AIRFLOW: flujo de aire mixto axial-radial. EFFICIENT DRUM: nuevo tambor eficiente con agujeros embutidos (excepto BASIC). LINT FILTER: cajón como filtro de borras, de gran superficie y con flujo de aire mejorado. COOL DOWN: sistema antiarrugas al final de

ciclo

- Capacidad (kg) (1/18) 37
- Capacidad (kg) (1/20) 34
- Producción (kg/h) 53
- Tambor (Ø / Prof.) (mm) (750 x 746) x 2
- Volumen tambor (litros) 330 x 2
- Diámetro puerta (Ø) (mm) 574 2
- Tambor inox
- Mueble skinplate (color inox)
- Control P
- Potencia motores (W) 1000
- Potencia resistencia (W) 12000 x 2
- Salida de Vahos (mm) 200
- Dimensiones (AnxFxAI) (mm) 785x1.242x1.980
- Peso (Kg) 290
- Voltaje (50 Hz)
- 400 III+N / (230 III)* Eléctrica / 230I +N GAS

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): 785x1.242x1.980 mm