

LAVANDERIAS

Disponemos de equipamiento para la instalacion de lavanderias industriales para instalar en hoteles, residencias....así como lavanderias de autoservicio. Para ello trabajamos con la marca PRIMER de maquinaria, lider en el sector, con la que ofrecemos al cliente una amplia linea de lavadoras, secadoras, calandras, planchadoras....

Ofrecemos un completo servicio de maquinaria , quimicos y SAT para la instalación de maquinaria y sistemas de dosificación

Linea de maquinaria para la lavandería industrial



LAVADORAS

Lavadoras de alta , media y baja velocidad
Tamaños desde 11 a 120 kilos
Pantalla táctil,microprocesador programable
Mueble, cuba y tambor en acero inoxidable.
Dosificación líquida y Dosificación sólida
Wet cleaning: lavado especial de prendas delicadas con mínima acción mecánica....



SECADORAS

Tamaños 11 a 80 kilos
Control analógico/digital de tiempo y temperatura de secado.
Inversión de giro de serie ,evita enrollamientos en la ropa, reduce el tiempo de secado (Spin Stop).
Flujo de aire Axial y Radial para mayor eficiencia en el secado (Dual Airflow).
Enfriamiento progresivo para evitar posibles arrugas al final del ciclo (Cool Down).
Mueble en Skin-plate color inox.
Tambor de acero inoxidable de diseño eficiente con agujeros embutidos.



PLANCHADORAS

En diametro 180 y 250
Murales entrada y salida de la ropa por la parte delantera.
Cubeta de aluminio especialmente trabajada para ofrecer una larga duración.
Mueble en Skin Plate gris y panel superior en acero inoxidable.



CALANDRAS

Murales en rodillo diametro 200 y 500
Murales alta produccion en rodillo diametro 600,800 y 1000
Sistema de rodilllo de presión con bandas de planchado Nomex.
Mueble en Skin Plate gris y en acero inoxidable,Rodillo de acero pulido
Programador electrónico,Sistema de parada automática por enfriamiento

Todas las máquinas cumplen con la Normativa vigente y poseencertificados CE

Si desea visualizar directamente la web del fabricante para información detallada y fotos www.primer.es

Linea de quimicos especificos para la lavandería industrial

* SISTEMAS DE LAVADO

- * Nuestros sistemas de lavado líquidos se basan en la dosificación automática exacta de cada producto y para cada fase. También, en la ausencia de manipulación/trasvase de los productos químicos.

* MATIC ENZIM

- * Detergente líquido enzimático. Producto para el prelavado y el lavado especialmente indicado para el lavado de todo tipo de prendas. Eficaz con las manchas más rebeldes. Puede utilizarse como desmanchante aplicándolo directamente sobre las manchas a tratar

* MATIC SUPER

- * Detergente líquido alcalino con una composición de tensoactivos no iónicos y con elevada reserva alcalina que facilita la eliminación de suciedades grasas de todo tipo con un gran poder emulsionante y saponificante.

* MATIC CLOR

- * Blanqueante con acción higienizante basado en cloro activo. Gran poder de desmanchado y blanqueo. Evita el amarilleamiento de la ropa.

* MATIC PROX

- * Desmanchante líquido formulado en base de peróxido de hidrogeno y acido peracetico estabilizado. Especial para ropa de color. Evita el daño químico al evitar el uso de lejía. Puede usarse a cualquier tipo de temperatura.

* ADIACTIVO

- * Producto desengrasante para el prelavado o lavado y como reforzante del detergente. Eficaz en todas las temperaturas y en todo tipo de aguas. Indicado para tejidos de todo tipo , incluso delicados.

* MATIC ACID

- * Producto suavizante y neutralizante de cloro y alcalinidad indicado para todo tipo de aguas y en todo tipo de tejidos. Facilita el calandrado. Elimina la electricidad estática.

Equipos dosificadores para la lavandería industrial

* EQUIPOS DOSIFICADORES

- * Nuestro servicio técnico propone un sistema de dosificación personalizado para cada instalación en función de:
 - tipo de maquinaria (lavadoras)
 - Cantidad de ropa lavada por día
 - distancia entre el equipo dosificador y las lavadoras
 - numero de lavadoras en la instalación

Para obtener una completa información sobre lavandería industrial: máquinas y químicos , consultenos directamente y tras visitar sus instalaciones le facilitaremos un presupuesto personalizado con detalle de todos los costes