CALANDRA MURAL EPSILON E1932 Tecnitramo GAS





Calandra mural EPSILON E1932 Tecnitramo a gas con entrada y salida de la ropa por la parte delantera con cajon recogedor. Microprocesador que permite controlar velocidad y temperatura de secado. Sensor automático de húmedad que nos permite un incremento de rendimiento del 20%. La gama de calandras murales, una perfecta e innovadora solución de secado-planchado para la ropa plana.

Calandra mural a gas Epsilon e1932 tecnitramo

Catálogo de calandras industriales

Calandra mural EPSILON E1932 Tecnitramo a gas con entrada y salida de la ropa por la parte delantera con cajon recogedor. Microprocesador que permite controlar velocidad y temperatura de secado. Sensor automático de húmedad que nos permite un incremento de rendimiento del 20%. La gama de calandras murales, una perfecta e innovadora solución de secado-planchado para la ropa plana.

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

CALANDRA MURAL EPSILON E1932 Tecnitramo GAS



La gama de calandras murales, una perfecta e innovadora solución de secadoplanchado para la ropa plana, independientemente de cuales sean las necesidades de nuestros clientes.

- Construcción interior de la estructura en acero tratado. La carrocería exterior de chapa de acero revestida de pintura epoxy-poliester.
- Rodillo de construcción en acero pulido
- Funcionamiento: Introducción de la ropa directamente de la lavadora de alta velocidad, sin previo secado
- Microprocesador fácil de manejar, permite controlar temperatura de secado y velocidad.
- Controlada por variador de frecuencia
- Entrada y salida de las prendas por la parte delantera con cajón recogedor (mural)
- Refrigeración automática
- Temperatura controlada automáticamente mediante termostato, facilitando la lectura y regulación.
- Barra de seguridad para protección de las manos según normativa CE.
- Pantalla digital con indicación de velocidad y temperatura en todo momento.
- Sensor automático de control de humedad que permite un incremento de un 20% del rendimiento.
- Dim. Rodillo (long. x) 1900x325
- Producción (kg/h) 25-50
- Humedad de trabajo (%) 40
- Velocidad rodillo (m/min) 1-5
- Salida de vahos 2x100
- Dim. (AxPxH) (mm) 2410x675x1058
- Potencia gas: 16'3Kw.
- Entrada gas: 1/2"

Nacida en 1950, en Barcelona, con la fabricación de las primeras lavadoras horizontales manuales y centrífugas tan populares y exitosas en aquellos años de crecimiento del sector turístico e industrial. Llegando a ser líderes y primer fabricante en España.En el año 2006, como principal distribuidor, desde Mp Diclesa® decidieron absorber la marca en su totalidad, debido a su éxito y prestigio en el mercado. Trasladando su producción a nuestras instalaciones en el Parque Empresarial Campollano (Albacete).

Desde aquella fecha, Tecnitramo ha seguido evolucionando en la producción de sus máquinas y productos con las más novedosas técnicas de fabricación: Centros de Control Numérico, Tornos, Cortadoras Láser,... Además, las más novedosas técnicas de fabricación para controlar, optimizar y mejorar el producto final

CALANDRA MURAL EPSILON E1932 Tecnitramo GAS



Ficha técnica:

• Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 2410x675x1058mm