

Planchadora calentada por cajón de un rodillo

Cajón especial más profundo

ACL80K

ACL80K es una gran solución que ocupa el mismo espacio pero con mayor capacidad de planchado y menos consumo de energía

Características y beneficios

Cajón

- Cajones de soldadura láser superflexibles de una sola pieza con envoltura 3/4 de 278° a lo largo del rodillo para un contacto óptimo de planchado
- El cajón de autoajuste siempre ejerce presión uniforme a todo lo ancho y largo del rodillo, lo que iguala la calidad del planchado del tejido
- Calentado por el aceite térmico que circula dentro de los cajones. Unifica la temperatura a todo lo ancho del cajón. No presenta problemas de puntos sobrecalentados.
- El sistema autónomo de calefacción y circulación de aceite térmico permite controlar la temperatura con precisión y facilita la instalación y puesta en marcha.
- La exclusiva ventilación del cajón mejora la eficacia hasta un 25 % de capacidad

Rodillo

- Rodillo de acero perforado con amortiguación inferior y acolchado de fieltro de M-Aramid de 800 g/m²
- Aspiración a través del rodillo para ventilar la humedad
- Engranaje planetario totalmente cerrado e instalado directamente en el rodillo
- Velocidad variable mediante un variador de frecuencia
- Velocidad de planchado ultraligera de hasta 36 m/min

Programador

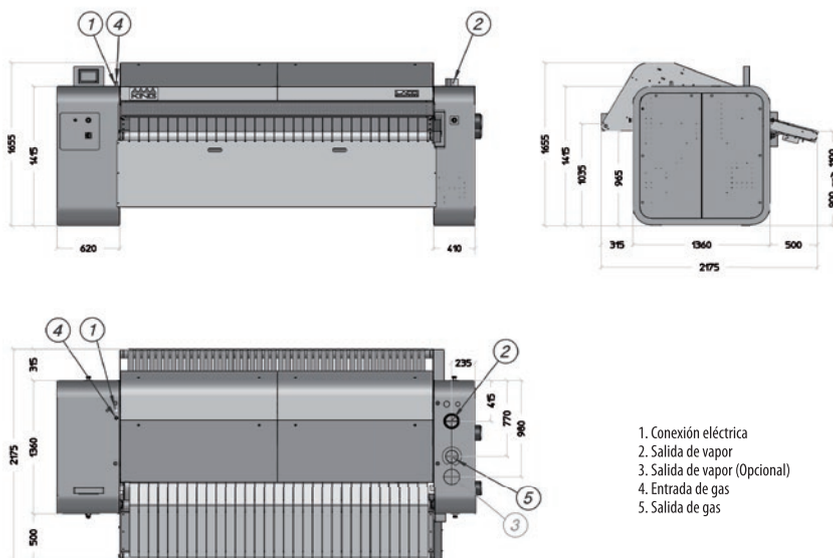
- Pantalla táctil estándar de 7,5" con 50 programas
- Incluye un quemador de modulación y regulación de la velocidad



Opciones

- Pedal que facilita el arranque y la parada
- Bandas perforadas de alimentación por vacío que facilitan la carga de ropa

TIPO		ACL80K-25	ACL80K-30	ACL80K-33	ACL80K-35
Diámetro del rodillo	mm	800			
Anchura de trabajo	mm	2500	3000	3300	3500
Velocidad de planchado	m/min	9-36			
Superficie de calentamiento del planchado	m ²	4,85	5,82	6,40	6,79
Motor del ventilador	kW	1,1			
Motor del rodillo	kW	11			
Diámetro de la salida de aire	mm	Ø125			
Motor de la bomba hidráulica	kW	0,37			
Bomba de circulación de aceite	kW	3			
Banda de avance de escape	kW	1,1			
Tensión		380-415V/50Hz/3ph+TN-C			
CALENTAMIENTO POR GAS					
Conexiones de gas	pulg.	5/4"			
Queimador de gas	kW	189			
Evacuación del intercambiador de calor	mm	Ø125			
Capacidad de planchado con retención de humedad del 50 %	kg/hr	308	370	405	430
CALENTAMIENTO ELÉCTRICO					
Elemento calefactor	kW	100	120	150	165
Capacidad de planchado con retención de humedad del 50 %	kg/hr	308	370	405	430
DIMENSIONES					
Ancho	mm	3735	4235	4535	4735
Fondo	mm	1820			
Alto	mm	1655			
Peso neto	kg	2800	3100	3250	3450
DIMENSIONES DE TRANSPORTE					
Ancho	mm	3800	4300	4600	4800
Fondo	mm	2300			
Alto	mm	1800			
Peso bruto	kg	2850	3150	3300	3500



1. Conexión eléctrica
2. Salida de vapor
3. Salida de vapor (Opcional)
4. Entrada de gas
5. Salida de gas

UniMac se reserva el derecho de cambiar las máquinas y las especificaciones de este folleto en cualquier momento y sin previo aviso. Los detalles y las fotografías se ofrecen únicamente como muestra y no son vinculantes.