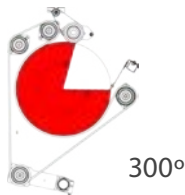




Calandra Industrial Mural o Pasante **Beta**

Calandra Industrial Pasante con Plegador **Kappa**



300°

EASYFOLD®

DESCRIPCIÓN

- Gran superficie de contacto entre el rodillo y la ropa en un perímetro de 300°.
- Protección automática de las manos y paro de emergencia para una mayor seguridad.
- Bandas de planchar resistentes NOMEX.
- Enfriamiento automático del rodillo.
- Microprocesador de fácil manejo con 20 programas.
- Indicador de la velocidad de planchado y de la temperatura.
- Movimiento regresivo del rodillo.
- Modelo Kappa: plegador longitudinal incorporado. Con ajuste libre del plegado.
- Modelo Beta: salida frontal y posterior.
- Motor accionado por variador de frecuencia.

- Filtros de polvo de fácil extracción.
- Barra antiestática (Kappa).
- Easyfold® sistema que requiere menos mantenimiento (sin cintas ni rodillos pequeños).
- Calentamiento eléctrico, a gas o a vapor.
- Senso-SPEED ajusta la velocidad del cilindro a la temperatura automáticamente

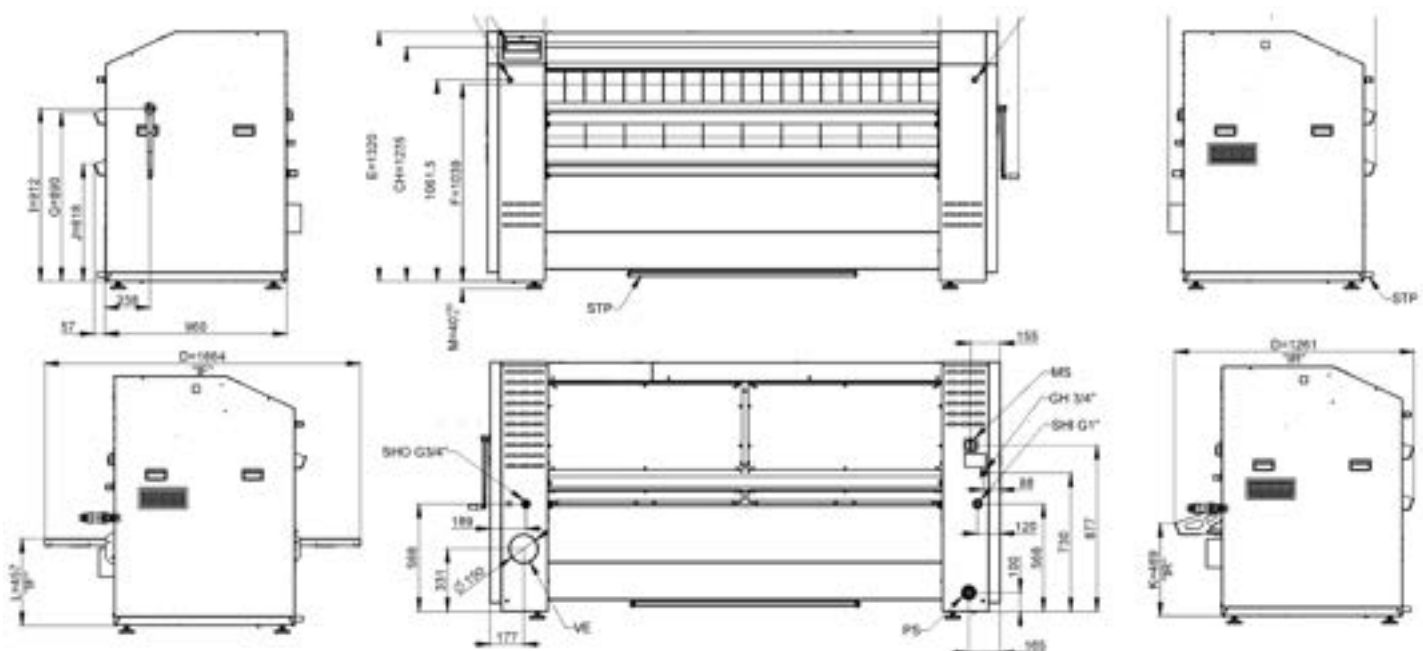
OPCIONES

- Pedal para accionar y detener la máquina de manera fácil
- Modelo Kappa: salida posterior
- Cilindro cromado para una mejor conducción del calor





Modelo		BK2005	B/K2505	B/K3205
DIÁMETRO DEL RODILLO	mm	500	500	500
LONGITUD DEL RODILLO	mm	2000	2500	3200
CALEFACCIÓN				
Eléctrica	kW	38	50	62
Gas	kW	42	56	69
Vapor	kg/h	49	68	88
MOTOR				
Motor del rodillo	kW	0,37	0,37	0,37
Motor del ventilador	kW	0,55	0,55	0,55
CALEFACCIÓN				
Eléctrica	kW	39,3	51,2	62,9
Gas	kW	1,2	1,2	1,2
Vapor	kg/h	1,1	1,1	1,1
Salida de vahos	mm	1x150	1x150	1x150
PRODUCCIÓN				
Eléctrica y Gas	kg/h	80	95	120
Vapor	kg/h	95	115	145
Velocidad del Rodillo	m/min.	1,5-10	1,5-10	1,5-10
CONEXIÓN ELÉCTRICA				
		3x208-240V 50/60Hz 3x380-415V+N 50/60Hz 440V-480 3AC 60 Hz		
DIMENSIONES BETA				
AxPxH	mm	2810x1261x1410	3430x1261x1410	4060x1261x1410
Peso neto (EL/G/V)	kg	1310/1280/1490	1310/1430/1650	1620/1580/1800
DIMENSIONES KAPPA				
AxPxH	mm	2810x1664x1410	3430x1664x1410	4060x1664x1410
Peso neto (EL/G/V)	kg	1400/1360/1580	1550/1510/1730	1700/1670/1880
DATOS DE TRANSPORTE BETA				
Embalado AxPxH	mm	2857x1244x1558	3481x1244x1558	4105x1244x1558
Peso bruto (EL/G/V) BETA	kg	1490/1460/1670	1660/1630/1840	1830/1800/2010
Peso bruto (EL/G/V) KAPPA	kg	1580/1540/1760	1750/1710/1930	1910/1880/2100
* Las capacidades mencionadas son sólo valore indicativos que dependen de la humedad residual, el tipo de tejido y la temperatura de planchado, presión ejercida por el rodillo y el estado en el que se encuentre así como la habilidad de los operarios (de igual modo para el consumo).				
* Probado de acuerdo con ISO 9398-1, Los datos de las dimensiones de la máquina incluyen todas las partes extendidas				



01-2025/0001

