

# PRATIKA 56 C - 56 CS

## CARACTERISTICAS

- Simplicidad en el uso.
- Dispositivo de seguridad completo.
- Velocidad ajustable del closing, por variador de frecuencia.
- Contadores electrónicos de los ciclos.
- Revisión automática de funciones de encendido.
- 2 fotocélulas lectoras de producto.
- Señal audiovisual de parada de máquina.
- 8 idiomas.
- Soporte bobinas integrado y desmontable.
- Puerta electrónica de entrada y de salida para unir con cintas adicionales.
- Máquina con ruedas y pie ajustable.
- Nuevo dispositivo microperforador con tensor ajustable de film.
- Ajuste motorizado de la altura de los triángulos y de la barra de soldadura de la altura del producto.
- Puertas de apertura con 3 micros de seguridad
- 10 programas adaptables.
- Dispositivo electrónico de llenado recogedor de merma.
- Sistema de soldadura centrada, ajustable en función de la altura del producto en el modelo 56 CS.



## OPCIONAL

- Kit fotocélula impresión film
- Kit fotocélula salida
- Kit fotocélula fin bobina
- Kit fotocélula fin film
- Kit fotocélula lector entrada producto
- Kit extractor merma
- Kit acero inoxidable extractor merma
- Alimentador acero inoxidable
- Kit pedal
- Medidor presión

Datos Técnicos		PRATIKA 56 C	PRATIKA 56 CS
Tensión eléctrica	V.	220 Monofásico	220 Monofásico
Alimentación neumática	Lt/min	60	60
Potencia instalada	kw/h	2,5	2,5
Dimensiones barra soldadura	mm	600 x 400	600 x 400
Máxima altura paquete	mm	160	240
Ancho máximo film	mm	700	700
Diámetro exterior max. film	mm	300	300
Dimensiones máq.(campana abierta)	mm	2480x1245x1950	2480x1245x1950
Peso (neto/bruto)	kg.	674 / 724	724 / 774
Closing		Si	Si

TECNICAS DE EMBALAJE

**SORETRAC**



MAQUINAS Y MATERIALES