

EC P08



CONSOLA DE PROGRAMACION

MAQ.EMPALMILLAR CERCO CON CORTE AUTOMATICO
INSEAM SEWING MACHINE WITH AUTOMATIC CUT- OFF
MACHINE À COUDRE EN TRÉPOINTE AVEC COUPURE AUTOMATIQUE

PRADAS SUCS.,SL.

MAQUINARIA PARA CALZADO
SHOE MACHINERY AND ACCESSORIES



C/ JOSE LUIS SANCHEZ, 6
02640 ALMANSA (AB)
SPAIN

TLF. 00 34 967 345 341
FAX 00 34 967 344 040
www.pradas.net



MÁQUINA DE EMPALMILLAR CERCO CON CORTE AUTOMÁTICO EC P08

- La máquina de empalmillar cerco, realiza el cosido del cerco en el muro del calzado fabricado en sistema Goodyear perforando el mismo mediante una lezna y una aguja y lo deja cosido con una gran firmeza gracias a la tensión regulable del hilo.
- Esta máquina de empalmillar, está concebida para poder hacer una gran producción de calzado con el mínimo esfuerzo posible del trabajador, debido a la alta velocidad de funcionamiento con motor electrónico, a la fiabilidad de todos sus movimientos gestionados a través de un P.L.C. electrónico y al corte del cerco y al reposicionado en automático que proporciona un ahorro substancial así como su facilidad de uso.
- El corte del cerco automático se puede seleccionar de 2 maneras diferentes mediante un interruptor situado en la pantalla táctil de la máquina:
 - 1) El cerco es cortado automáticamente cuando el operario suelta el pedal de marcha.
 - 2) El cerco es cortado automáticamente cuando el palpador apenas toca con la parte posterior del cerco inicial y su unión queda prácticamente invisible.
- En ningún caso tenemos que activar la rodillera como en las máquinas tradicionales, ya que la máquina no dispone de la misma.
- Todo esto está gestionado a través de un simple aparato electrónico que hace activar el palpador siempre en el mismo punto preciso sin importarle la velocidad de trabajo y aportando sencillez y comodidad de uso de la misma.
- La máquina está equipada con una pantalla táctil que nos permitirá el llevar a cabo todas las regulaciones y programaciones facilitándonos el uso de la misma.
- Opcionalmente, esta máquina se puede adaptar con diferentes guías para trabajar con diversos tipos de cerco.

CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES:

- **DIMENSIONES:** 1850 mm. alto x 1000 mm. largo x 720 mm. fondo.
 - **DIMENSIONES CON PALLET:** 1940 mm. alto x 1200 mm. largo x 800 mm.fondo.
 - **PESO NETO:** 390 Kg. **PESO BRUTO:** 410 Kg.
 - **CONSUMO ELECTRICO:** 1,5 Kw. **CONSUMO DE AIRE:** 1,28 LITROS/CICLO. **FASES:** 2 + TIERRA.
-
- Inexistencia de rodillera para accionar palpador
 - Lubricación automática
 - Cortacercos y palpador neumáticos
 - Luz en la zona de trabajo