

Características Técnicas

CoverPro 2000 CPX

3 agujas, 4 hilos	X
Punto de cadeneta	X
Recubrimiento 3 mm - 2 agujas	X
Recubrimiento 6 mm - 3 agujas	X
Recubrimiento amplio 6 mm - 2 agujas	X
Control del nivel de tensión (TLC)	X
Espacio de trabajo extra grande	X
Configuración brazo libre	X
Caída de aguja vertical	X
Largo de puntada 1 mm - 4 mm	X
Relación de alimentación diferencial 0,5 - 2,25	X
Enhebrado codificado con colores	X
Tabla de consulta rápida	X
Corta hilos	X
Garantía	X
Lámpara LED	X
Tipo de guía de hilo	Deslizante

Accesorios opcionales



Prensatelas de recubrimiento transparente



Prensatelas guía de centro



Accesorio fruncidor

CASA LORENTE

TEL.-93 658 13 90

08840 VILADECANS



Embudo



Guía de dobladillo



una historia en cada puntada —

Caída de aguja vertical

La misma caída vertical de siempre de la aguja de una máquina de coser permite una costura de mejor calidad. El espacio adicional alrededor del mecanismo permite intercambiar las agujas rápido y fácilmente.

Fácil enhebrado

El enhebrador superior de la aguja esta codificado con colores, fácil de ver y suave. Pero es sobre todo el garfio inferior que te hará sonreír. iEs más fácil que nunca! Simplemente pasa tu hilo, cierra el garfio, y estás lista para coser.

Control del nivel de tensión

Trabaja fácilmente desde tejidos de algodón gruesos hasta tricot, algodón ligero, decoraciones del hogar y vestidos de novia con sólo tocar un interruptor. Con el control de nivel de tensión, no necesitas ajustar la tensión para las costuras planas ni para hacer costuras regulares en diferentes tipos de tela. Esta característica exclusiva reduce automáticamente la tensión de la lanzadera para una costura perfecta en todo tipo de telas.



Cover Pro 2000CPX

Configuración brazo libre

Termina mangas, puños, cinturas y otras costuras difíciles de alcanzar más rápido y con un mayor manejo.

Espacio de trabajo extra grande

El espacio de trabajo más grande disponible: 100 x 143 mm que permite recubrir en el medio de una prenda sin problema.

Tabla de referencia

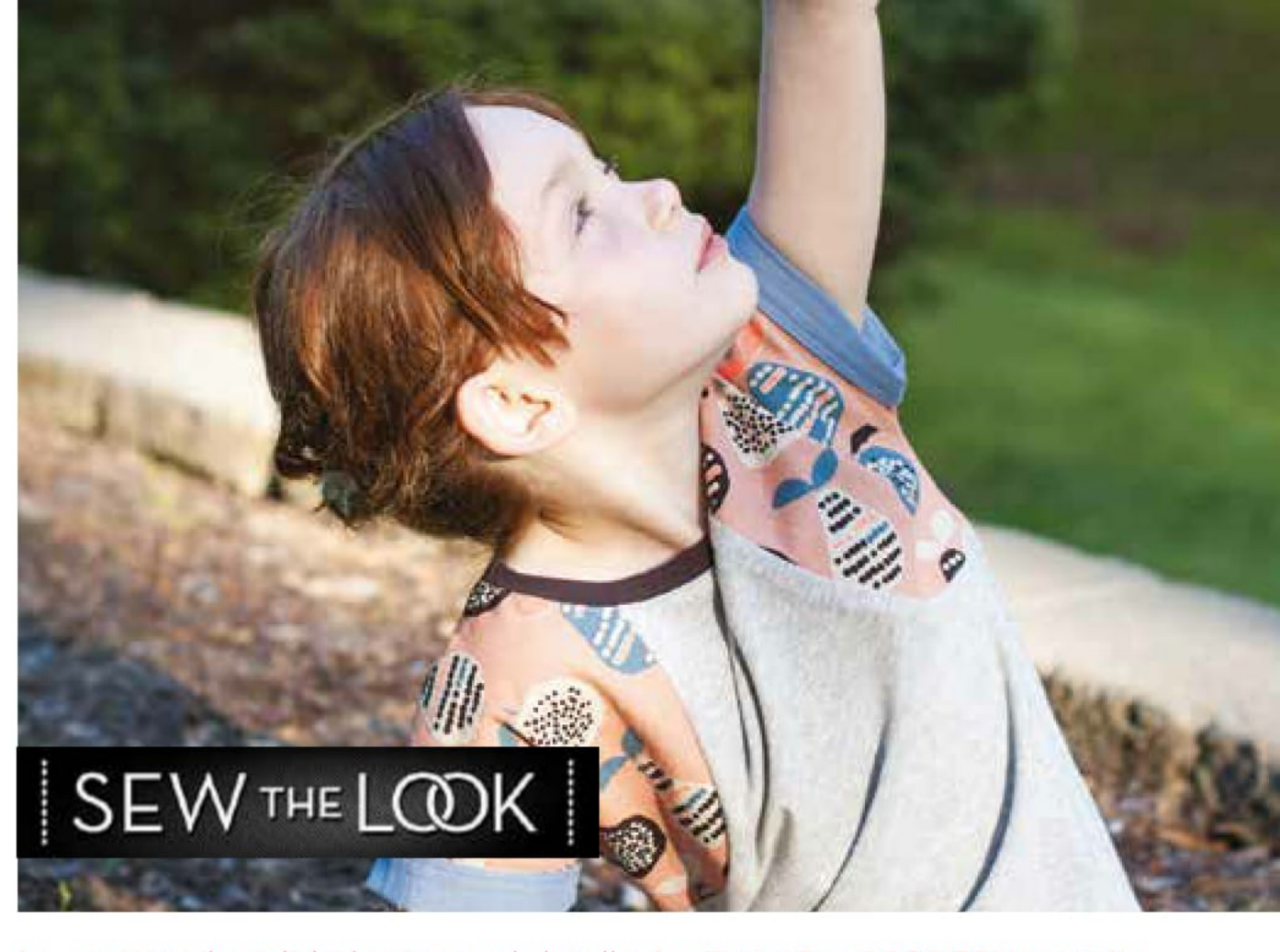
Situada en el área de la lanzadera para facilitar su consulta, la guía en colores te ayuda a ajustar tu máquina para realizar una puntada suelta o firme sin consultar el manual. La tabla indica las puntadas disponibles y muestra los ajustes de tensión necesarios.



Ya estas lista para realizar las creaciones más bellas y profesionales. Tu taller de costura está listo para la CoverPro 2000CPX, la máquina que complementa a la perfección tu overlock Janome. Realiza bajos impecables y disfruta del recubrimiento de 2 y 3 agujas y del punto de cadeneta para unos efectos decorativos increíbles. La CoverPro 2000CPX te ofrece la perfección de una máquina industrial junto a la facilidad de una domestica. Y porque es Janome, puedes estar segura que su calidad y su fiabilidad son insuperables.



Fotos cortesía de Mie Pilborg Brindle. Vea más fotos inspiradas por la costurera en el site www.sewinglikemad.com



La costura de calidad esta en el detalle. La CoverPro 2000CPX permite obtener resultados profesionales en casa, y con toda la variedad de telas de moda hoy en día. Cose desde jersey hasta polyester con una simple recubridora de 2 agujas, sin que se arrugue tu tela cuando accionas la palanca de control de tensión gracias al control del nivel de tensión de Janome. Los ribetes de cuello de las camisetas son muy fáciles de realizar, y dan un toque especial a tus creaciones. Añade un fino detalle a las mangas con un borde de algodón: 3 telas se reúnen perfectamente en una prenda con la CoverPro 2000CPX



La compañera perfecta de tu overlock

Las costuras invisibles y los dobladillos son fáciles y rápidos con la CoverPro 2000CPX.
Es la máquina perfecta para la ropa deportiva así como para la danza. Inserta un elástico en un forro consiguiendo un acabado profesional. Todo en un paso.

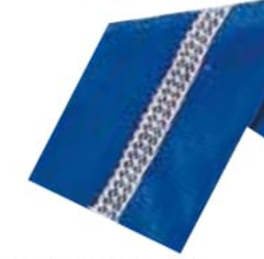
La 2000CPX es un máquina de 3 agujas - 4 hilos. Disfruta de estas útiles puntadas:



Recubrimiento de 2 agujas - 3 mm



Recubrimiento de 2 agujas - 6 mm



Recubrimiento de 3 agujas - 6 mm