

# CHENILLE/CHAIN STITCH EMBROIDERY MACHINE SERIES

## Chenilla Puntada de Cadena



### MAIN FEATURES CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



- Flat Head can choose Double cam Double receptor, Double crank head structure
- High precision Integrated structure machine body by large Milling machine
- High-performance industrial-grade electric control system
- High precision suspension embroidery frame and optional C-type frame structure
- Automatic change of 12 colors of chenille head
- High performance upper thread holding system
- High precision customization gear type driver box
- All servo motor drivers with high-strength import belts
- All-round oil lubrication system
- Sequin, cording, beads, laser cutting, and boring devices enable you to choose flexibly based on head distance
- Flexible selection of inner cams and external cams of towel heads by application scenarios
- Equipped with a temperature-controlled air-cooling system and automatic cleaning structure



- Doble leva, doble receptor y estructura de cabezal doble
- Cuerpo de la máquina de estructura integrada de alta precisión
- Sistema de control eléctrico industrial de alto rendimiento
- Bastidor de bordado de suspensión de alta precisión y estructura de bastidor en C opcional
- Dispositivos para lentejuelas, cordones, perlas, corte láser y taladrado
- Selección flexible de levas internas y externas para cabezales de toalla
- Cambio automático de 12 colores para cabezal de chenilla
- Equipado con un sistema de refrigeración por aire con control de temperatura y sistema de limpieza automático
- Sistema de sujeción de hilo superior de alto rendimiento
- Caja de transmisión de engranajes de alta precisión personalizada
- Todos los motores servo accionados con correas de importación de alta resistencia
- Sistema de lubricación por aceite integral



**EN** With our advanced mixed machine embroidery technology, you can seamlessly combine a variety of traditional embroidery techniques, including towel stitch, chain stitch, and taping embroidery, within a single design. This opens up a world of creative possibilities, allowing you to create truly unique and eye-catching designs that incorporate a mix of textures, materials, and styles.

**ES** Con nuestra tecnología avanzada de bordado a máquina mixto, puede combinar sin problemas una variedad de técnicas de bordado tradicionales, incluyendo puntada de toalla, puntada de cadena y bordado de cinta, dentro de un solo diseño. Esto abre un mundo de posibilidades creativas, permitiéndole crear diseños únicos y llamativos que incorporan una mezcla de texturas, materiales y estilos.

## APPLICATION APLICACIÓN

**EN** Chenille and chain stitch embroidery offer vast potential for customization in various fields, including custom jackets, children's wear, home decor, and ladies' shoes. These techniques deliver stunning 3D effects, rich textures, and vibrant colors. Applications extend to a wide range of embroidered items, including tablecloths, napkins, bed covers, pillowcases, knitted garments, badges, blankets, ladies' shirts, caps, furs, silk, and linen.

**ES** El bordado de chenilla y puntada de cadena abre un amplio abanico de posibilidades de personalización en diversos campos, como chaquetas personalizadas, ropa infantil, decoración del hogar y calzado de mujer. Estas técnicas ofrecen impresionantes efectos 3D, ricas texturas y colores vibrantes. Sus aplicaciones se extienden a una amplia gama de artículos bordados, como manteles, servilletas, cubrecamas, fundas de almohada, prendas de punto, insignias, mantas, camisas de mujer, gorras, pieles, seda y lino.

## KEY SPECIFICATION ESPECIFICACIONES CLAVE

MODEL Modelo	NEEDLE (Flat) Aguja	NEEDLE (Chenille) Aguja	HEAD (Flat) Cabezal	HEAD (Chenille) Cabezal	HEAD INTERVAL Intervalo	EMB. Area Área de bordado	Inner Frame Size Tamaño del bastidor interno	Machine Size Tamaño de la máquina
SINSIM-MT(9+6)(4+4)	9	6	4	4	550	110*900	3240*940	5720*2357
SINSIM-T612	0	6	0	12	500	550*900	6130*940	7650*2357
SINSIM-MT(9+6)(12+12)	9	6	12	12	600	1200*1500	7880*1660	10160*3797
SINSIM-T614	0	6	0	14	840	840*1750	11840*1790	13460*4057
SINSIM-T615	0	6	0	15	500	550*1650	7630*1690	9150*3857
SINSIM-MT(6+6)(15+15)	6	6	15	15	500	110*1300	8410*1340	10840*3157
SINSIM-MT(12+9)(20+20)	12	9	20	20	500	600*900	10410*940	12780*2377
SINSIM-T624	0	6	0	24	450	600*1350	11030*1390	12580*3257
SINSIM-MT(9+9)(24+24)	9	9	24	24	500	1000*900	12810*940	15280*2357
SINSIM-MT(9+6)(26+26)	9	6	26	26	450	750*850	12090*900	14160*2277
SINSIM-T628	0	6	0	28	330	750*1330	9740*1370	11690*3217
SINSIM-T632	0	6	0	32	300	650*1500	10030*1540	11780*3557
SINSIM-MT(6+4)(32+32)	6	4	32	32	330	700*1600	11260*1640	13380*3777
SINSIM-T639	0	6	0	39	240	750*1750	9950*1790	11800*4027

▼ SINSIM-MT(12+6)(12+12)/600

