

# BEKT-S series



MODELO

## BEKT-S1502CII

**Painel de Comando KT LCD Colorido com Tela Touch Screen de 8,4 polegadas, proporcionando maior visibilidade e mais fácil operação.**



**Motores Servo com operação mais rápida e suave do pantógrafo, ainda mais preciso e gerando uma maior produção.**

- Preparação, gravação e programação das próximas produções enquanto a máquina está bordando.
- Funções visualizadas no painel de comando em ícones e em português.
- Name Drop (Nome de Time): Opção de bordar vários nomes em sequência com apenas 1 arquivo de bordado.
- Personalização dos atalhos mais utilizados.
- Função de limite de bastidor: Restringe a operação da máquina quando o bordado não se encaixa no bastidor ou quando existe o risco da barra de agulhas bater no bastidor.
- Função de centralização de bastidor.
- Conexão via LAN (rede) e 1 entrada USB.
- Memória para 70 milhões de pontos e 100 Canais de Memória.

### ■ Especificações da Máquina / Dimensões

| MODELO        | Área de Bordado (mm) | Bastidor para Bonés (mm) | Número de Agulhas | Espaço entre Agulhas (mm) | Velocidade (rpm)  | Voltagem (v) | Consumo de Energia (kw) | Dimensões (mm) |      |      |      |     |
|---------------|----------------------|--------------------------|-------------------|---------------------------|---|--------------|-------------------------|----------------|------|------|------|-----|
|               |                      |                          |                   |                           |   |              |                         | L              | W    | H    | A    | D   |
| BEKT-S1502CII | 450 X 380            | 79 X 360                 | 15                | 0,1~12,7                  | (Bastidor Peças Prontas)<br>200~1100<br>(Bastidor de Bonés)<br>200~1000 | 1 φ100~240   | 0,225                   | 1625           | 1245 | 1610 | 1425 | 770 |

**Nota 1:** A área de bordado indicada acima representa o movimento máximo permitido pelo pantógrafo. A área de bordado efetiva pode ser restringida pelo bastidor usado.

**Nota 2:** Máquinas e especificações estão sujeitas a alterações a qualquer momento, sem aviso prévio.

### OPCIONAIS



## BARUDAN CO., LTD.



■ Sales Headquarter  
20 Tsukagoshi, Jōsuiji, Ichinomiya-city, Aichi-pref.,  
491-0004 Japan  
Phone +81 586-76-1137  
URL <http://www.barudan.co.jp/>

Distribuidor:

### ■ Barudan do Brasil Com. e Ind. Ltda

Rio de Janeiro:  
Av. Gomes Freire, 574 - Centro  
20.231-015 - Rio de Janeiro - R.J.  
☎ (21) 2506-0050  
e-mail.: [sac@barudan.com.br](mailto:sac@barudan.com.br)

São Paulo:  
Rua Solon, 685 - Bom Retiro  
01.127-010 - São Paulo - S.P.  
☎ (11) 3338-1850  
e-mail.: [sac@barudan.com.br](mailto:sac@barudan.com.br)

Nos reservamos o direito de trocar as especificações sem aviso prévio, com o objetivo de aprimorar o produto.

**Barudan**  
A MAIS AVANÇADA MÁQUINA DE BORDAR DESDE 1959

[www.barudan.com.br](http://www.barudan.com.br)  
[sac@barudan.com.br](mailto:sac@barudan.com.br)

+55 21 2506-0050

