

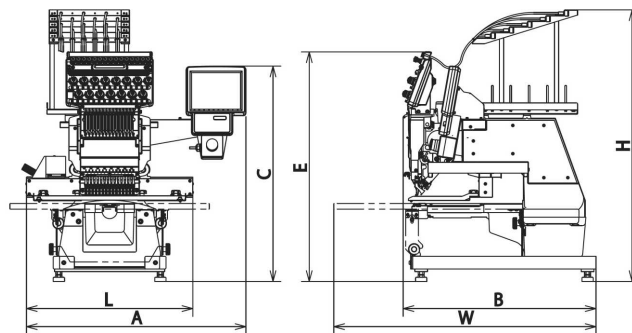
*Barudan*

THE MOST RELIABLE MACHINES YOU CAN BUY

# BEKT-S1501CAII

- Kompaktes Einsteigermodell für kleine Shops
- Grosser Color Touch Screen Display
- Geräuscharmer Stickkopf mit 15 Nadeln
- Servomotoren für eine schnelle, reibungslose Produktion in höchstmöglicher Präzision
- Punktstrahler (Laserlight) für ein genaues Positionieren
- LED Licht
- Individuelle Shortcuts (eigene Schnellbedienungsfunktionen können eingerichtet werden)
- LAN Anschluss mit Netzwerksoftware
- 2 USB Ports
- 70Mio. Stiche Kapazität
- Rahmen Begrenzungsfunktion
- Rahmen Zentrierfunktion

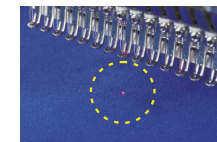
Abmessungen in mm				
600 (L)	930 (W)	960 (H)	780 (A)	690 (B)



Color Touch Display



WiFi Wilcom USB Stick



Laserpointer



LED Licht

Modell	Stickbereich	Kappenrahmen	Nadeln	Sticklänge	Speed (Flach/Kappen)	Stromverbr.
BEKT-S1501CAII	250 x 400mm	72 x 360mm	15	0.1~12.7	200~1200/200~1000	0.225kw

Optionen



Rahmen für das fertige Produkt



Breiter Kappenrahmen



Sockenrahmen



Spezieller Ständer (CAII & CBII)



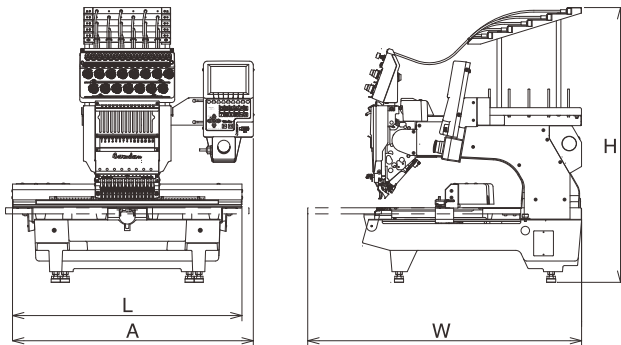
Abnehmbarer Tisch

Hinweis 1: Der angegebene Stickbereich gestattet die maximale Bewegung des Pantographen.  
Der verwendete Rahmen kann die tatsächliche Grösse des Stickbereichs einschränken.  
Hinweis 2: Die Maschine und die Vorgaben können sich ohne Vorwarnung ändern.

# BEKT-S1501CBIII

- Kompakte Modellreihe mit schmalem Freiarmzylinder und offenem Chassis
- Grosses Color Touch Screen Display
- Geräuscharmer Stickkopf mit 15 Nadeln
- Servomotoren für eine schnelle und reibungslose Produktion in höchstmöglicher Präzision
- Punktstrahler (Laserlight) für ein genaues Positionieren
- LED Licht
- Individuelle Shortcuts (eigene Schnellbedienungsfunktionen können eingerichtet werden)
- LAN Anschluss mit Netzwerksoftware
- 2 USB Ports
- 70Mio. Stiche Kapazität
- Rahmen Begrenzungs- & Zentrierfunktion

Abmessungen in mm			
755 (L)	995 (W)	935 (H)	845 (A)



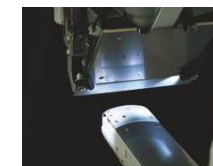
Color Touch Display



WiFi Wilcom USB Stick



Laserpointer



LED

Modell	Stickbereich	Kappenrahmen	Nadeln	Sticklänge	Speed (Flach/Kappen)	Stromverbr.
BEKT-S1501CBIII	360 x 500mm	79 x 360mm	15	0.1~12.7	200~1300/200~1000	0.225kw

Optionen



Rahmen für das fertige Produkt



Breiter Kappenrahmen



Ärmelrahmen



Spezieller Ständer (CAII & CBII)



Abnehmbarer Tisch

Hinweis 1: Der angegebene Stickbereich gestattet die maximale Bewegung des Pantographen.  
Der verwendete Rahmen kann die tatsächliche Grösse des Stickbereichs einschränken.  
Hinweis 2: Die Maschine und die Vorgaben können sich ohne Vorwarnung ändern.

# BEKT-S1501CII

- Grosse Modellreihe mit schmalen Freiarmszylinder
- Grosses Color Touch Screen Display
- Geräuscharmer 15 Nadel-Stickkopf
- Servomotoren für eine schnelle und reibungslose Produktion in höchstmöglicher Präzision
- Punktstrahler (Laserlight) für ein genaues Positionieren
- LED Licht
- Individuelle Shortcuts (Einrichten eigener Schnellbedienungsfunktionen)
- LAN Anschluss mit Netzwerksoftware
- 2 USB Ports
- 70Mio. Stiche Kapazität
- Rahmen Begrenzungs- & Zentrierfunktion



Color Touch Display



WiFi Wilcom USB Stick

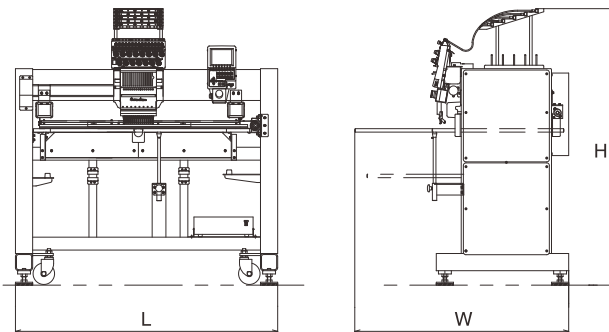


Laserpointer



LED

Abmessungen in mm		
1525 (L)	1244 (W)	1608 (H)



Modell	Stickbereich	Kappenrahmen	Nadeln	Sticklänge	Speed (Flach/Kappen)	Stromverbr.
BEKT-S1501CII	450 x 520mm	79 x 360mm	15	0.1~12.7	200~1300/200~1000	0.225kw

Optionen



Rahmen für das fertige Produkt



Spinnenrahmen



Breiter Kappenrahmen



Ärmelrahmen



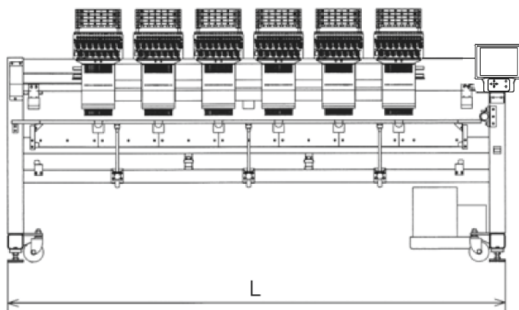
Taschenrahmen

Hinweis 1: Der angegebene Stickbereich gestattet die maximale Bewegung des Pantographen.  
Der verwendete Rahmen kann die tatsächliche Grösse des Stickbereichs einschränken.  
Hinweis 2: Die Maschine und die Vorgaben können sich ohne Vorwarnung ändern.

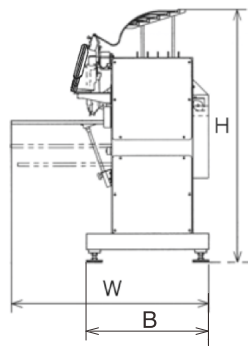
# BEKY-II SERIES

## Drop-Table-Maschine mit Servomotor und hoher Leistung

- Touchscreen (10,4 Zoll, Auflösung 800 x 600)
- Kann Schnellzugriff in mehreren Gruppen ablegen
- Anpassbares Display
- Einfacher Symbolbasierter Betrieb
- LAN-Anschlussstandard, 1 x COM-Port & 2 x USB-Ports, 1 x Fernsteuerungsanschluss
- Kapazität 70 Mio. Stiche, 100 Speicherplätze



Das perfekte Modell für  
vielfältige Bestellgrößen  
Kompakt, schnell & zuverlässig



Anzahl Köpfe	Modell	Stickbereich	Speed (Flach/Kappen)	Abmessungen (LxWxHxB)	Gewicht
2-Head	BEKY-S1502CII	450 x 520mm	1100rpm/1000rpm	2045 x 1245 x 1690 x 890mm	530kg
4-Head	BEKY-S1504CII	450 x 520mm	1100rpm/1000rpm	3085 x 1245 x 1690 x 890mm	783kg
6-Head	BEKY-S1506CII	450 x 380mm	1100rpm/1000rpm	3145 x 1245 x 1690 x 890mm	688kg
6-Head	BEKY-S1506CII-S	450 x 520mm	1100rpm/1000rpm	4125 x 1245 x 1690 x 890mm	1071kg
8-Head	BEKY-S1508CII	450 x 380mm	1100rpm/1000rpm	3905 x 1245 x 1690 x 890mm	920kg
8-Head	BEKY-S1508CII-S	450 x 520mm	1000rpm/900rpm	5265 x 1245 x 1690 x 890mm	1360kg

**Kappenrahmen: 79 x 360mm, Anzahl Nadeln: 15, Sticklänge: 0.1 ~ 12.7mm, Stromverbrauch: 0.8kW**

---

## BARUDAN CO., LTD.



ISO9001

### ■ Sales Headquarter

20 Tsukagoshi, Josuiji, Ichinomiya-city, Aichi-pref.,  
491-0004 Japan

Phone +81 586-76-1137

Fax +81-586-77-1499

URL <http://www.barudan.co.jp/>

E-mail [info@barudan.co.jp](mailto:info@barudan.co.jp)

## JAMAFIL AG

Schachenstrasse 1 • CH-9016 St. Gallen

+41 (0) 71 243 20 40 • [info@jamafil.ch](mailto:info@jamafil.ch) • [jamafil.ch](http://jamafil.ch)

---