

SB-07

Компактен и високоскоростен биндер за малки тиражи



Лесно управление и резултати с изключително качество.

Биндер със 7 гнезда (клатпи)

Термолепачна система с високоскоростно производство за до 3 200 книги на час.

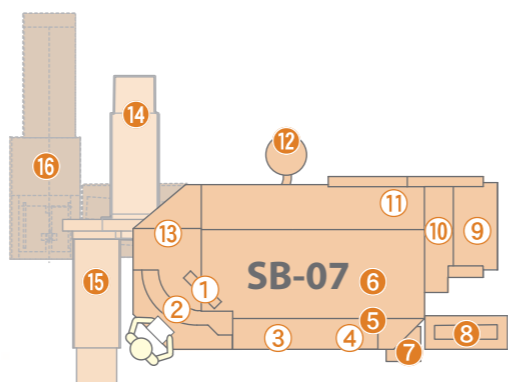
С полу-автоматизирани настройки, седем работни гнезда и производство до 3 200 книги / час, SB-07 отговаря на вашите нужди – от малки тиражи нагоре

Характеристики:

1. Високоскоростно производство – макс. 3 200 книги / час.
2. Лепи книги с дебелина до 45 мм.
3. Полу-автоматизиран за бърза подготовка и лесни за оператора фини настройки.
4. Лесно и достъпно управление чрез голям цветен touchscreen дисплей.
5. Двойни нанасящи валове със странично подлепване за по-здрави резултати.
6. Вакуумен подавач на кориците, подходящ за голямо разнообразие от материали.
7. Възможност за in-line свързване към тристранен нож.

Автоматизирани настройки

- Широчина на фрезование на гръбчето
- Широчина на страничното подлепване
- Позициониране на подавача за корици
- Позициониране на биговащите ролки
- Позициониране на корицата при секция маркиране на корици
- Широчина на пресата при скрепващата секция



SB-07 + AC-08 + LD-09S + PM-20II (Задно извеждане)

Цветен touchscreen ①



10.4-инчов цветен touchscreen дисплей за въвеждане на формата на книгата, функционално управление, фини настройки и индикация на проблеми.

Подавач на книжни тела ②



В подавачата секция за книжни тела е осигурено удобно работно пространство. Вграденият очукващ агрегат подпомага подравняването на книжните тела.

Настройка на дебелината на книгата ③



Въртяща се ръкохватка на всяка клампа за лесно нагласяне на отвора за книги с дебелина от 2 до 45 мм.

Фрезоваща секция ④



Включен е фрезоващ нож с по-голям диаметър. Възможна е настройка на скоростта на въртене на фрезата и височината на фрезование.

Нанасяне на лепилото ⑤



Двойните нанасящи валове осигуряват проникване на лепилото дълбоко в гръбчето на книгата. Настройките на страничното подлепване могат да се правят чрез LCD touchscreen дисплей.

Подавач на корици ⑥



Корицата се подава от върха на стапела за избягане на маркиращи белези. Максималната височина на стапела корици е 150 мм.

Биговане на кориците ⑦



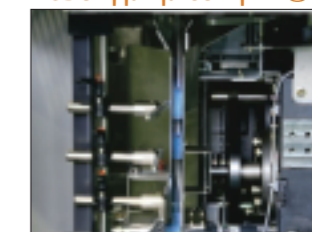
Позицията на биговане на корицата се наглася автоматично при въвеждане на данните за формата на книгата. Натискът на биговащите ролки е регулируем.

Маркиране на корици и книги ⑧



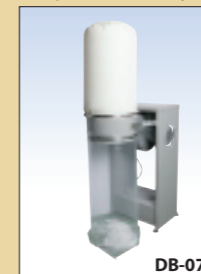
Вграден напасващ механизъм гарантира прецизно подравняване на корицата към книжното тяло за точно и право гръбче от първата до последната книга.

Извеждаща секция ⑨



След маркирането на корицата готовата книга се извежда до конвейера. Извеждащата система тип „асансьор“ предпазва гръбчето от повреди.

Устройство за засмукване на отпадъка (DB-07/DB-07H) ⑩



Хартиените изрезки се засмукват от мощната вакуумна система DB-07H и се събират в полиетиленова торба за лесно отстраняване.

Екстрактор на пари (VS-09) ⑪

Засмуква парите от горещото лепило.

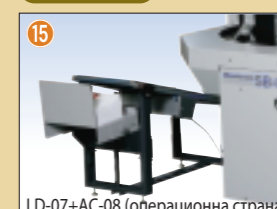
Извеждащ конвейер

Вариант 1



LD-09S+AC-08 (задна страна)

Вариант 2



LD-07+AC-08 (операциона страна)

Вариант 2



LD-09L+SCH-15+CV-101

Можете да изберете предно или задно извеждане за зареждащата се с пружина тава.

Стапелера предварително зададен брой книги и ги извежда към конвейера CV-101.

Биндер със седем клампи SB-07

SB-07 Общи спецификации

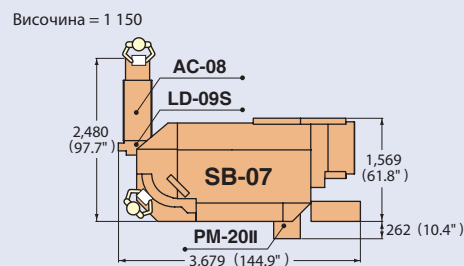
Брой гнезда	7
Размер на книгата	Макс. 400(Ш) x 320(В) мм (B4)
	Мин. 135(Ш) x 105(В) мм (A6)
Дебелина на книгата	2 – 45 мм
Размер на корицата	Макс. 380 x 660 мм
	Мин. 135 x 220 мм
Тегло на корицата	Нормална хартия 82 – 302 г/м ²
	Гланцирана хартия 105 – 348 г/м ²
Стапел корици	Макс. 150 мм
Време за загряване	70 мин.
Температура на резервоара	160 – 200° C
Макс. дълбочина на фрезоващия нож	5 мм (в зависимост от теглото на листа)
Скорост	Макс. 3 200 книги / час
Напрежение / Честота	3 фази 200 V, 50/960 Hz
	3 фази 220 V, 60 Hz, 3 фази 400 V, 50 Hz
Номинален ток	3 фази 200 V, 50 Hz, 16 A / 60 Hz, 18 A
	3 фази 220 V, 60 Hz, 17 A
Консумация на ел. енергия	3 фази 400 V, 50 Hz, 8 A
	3 фази 200 V, 50 Hz, 5.2 kW / 60 Hz, 6.2 kW
	3 фази 400 V, 50 Hz, 5.2 kW
Отделяна топлина	13 140 kJ (3 140 kcal)
Размери на машината	3 431(Ш) x 1 700(Д) x 1 150(В) мм
Тегло	2 400 кг

SB-07 Стандартно оборудване

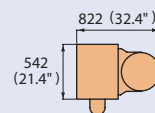
Вариант 1	Извеждащ конвейер с улей	LD-09S
	Ъглов конвейер	AC-08
Вариант 2	Извеждащ конвейер с улей	LD-07
	Ъглов конвейер	AC-08
Вариант 3	Ин-лайн извеждащ конвейер	LD-09L
	Извеждащ стакер	SCH-15
	Ролков извеждащ конвейер	CV-101
Екстрактор на пари	VS-09	
Устройство за засмукване на отпадъка	DB-07 / DB-07H	

Размери на машината (мм)

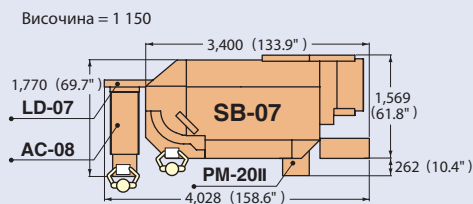
SB-07+LD-09S+AC-08 (Вариант 1)



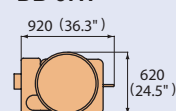
DB-07



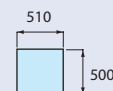
SB-07+LD-07+AC-08 (Вариант 2)



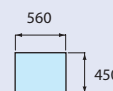
DB-07H



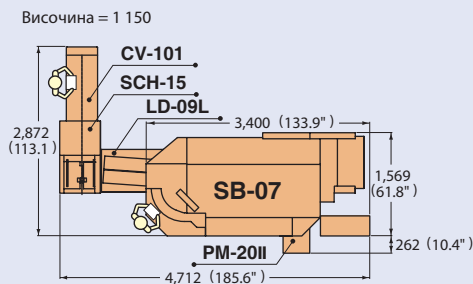
Трансформатор за 220-240 V



Трансформатор за 400 V



SB-07+LD-09L+SCH-15+CV-101 (Вариант 3)



SB-07 Опции

7 Резервоар за предварително нагряване (PM-20II)



Лепилото се нагрява предварително и се подава към лепилния резервоар при необходимост.

8 Калибър за размера на книгата (SI-15)



Измерва размерите на книжното тяло, което трябва да се лепи, и изпраща данните към биндера.

5 Страничен сензор за лепилото (SGD-07)

Информира кога е необходимо допълване на лепило чрез звуков сигнал и съобщение на touchscreen дисплея.



Manufactured by Taiyo Seiki Co., Ltd.

Дизайнът и спецификациите на машината подлежат на промени без предизвестие.

Distributed by



HORIZON INTERNATIONAL, INC.

510 Kuze Ooyabu-cho, Minami-ku, Kyoto, 601-8206, Japan Phone : +81-(0)75-934-6700, Fax : +81-(0)75-934-6708, www.horizon.co.jp