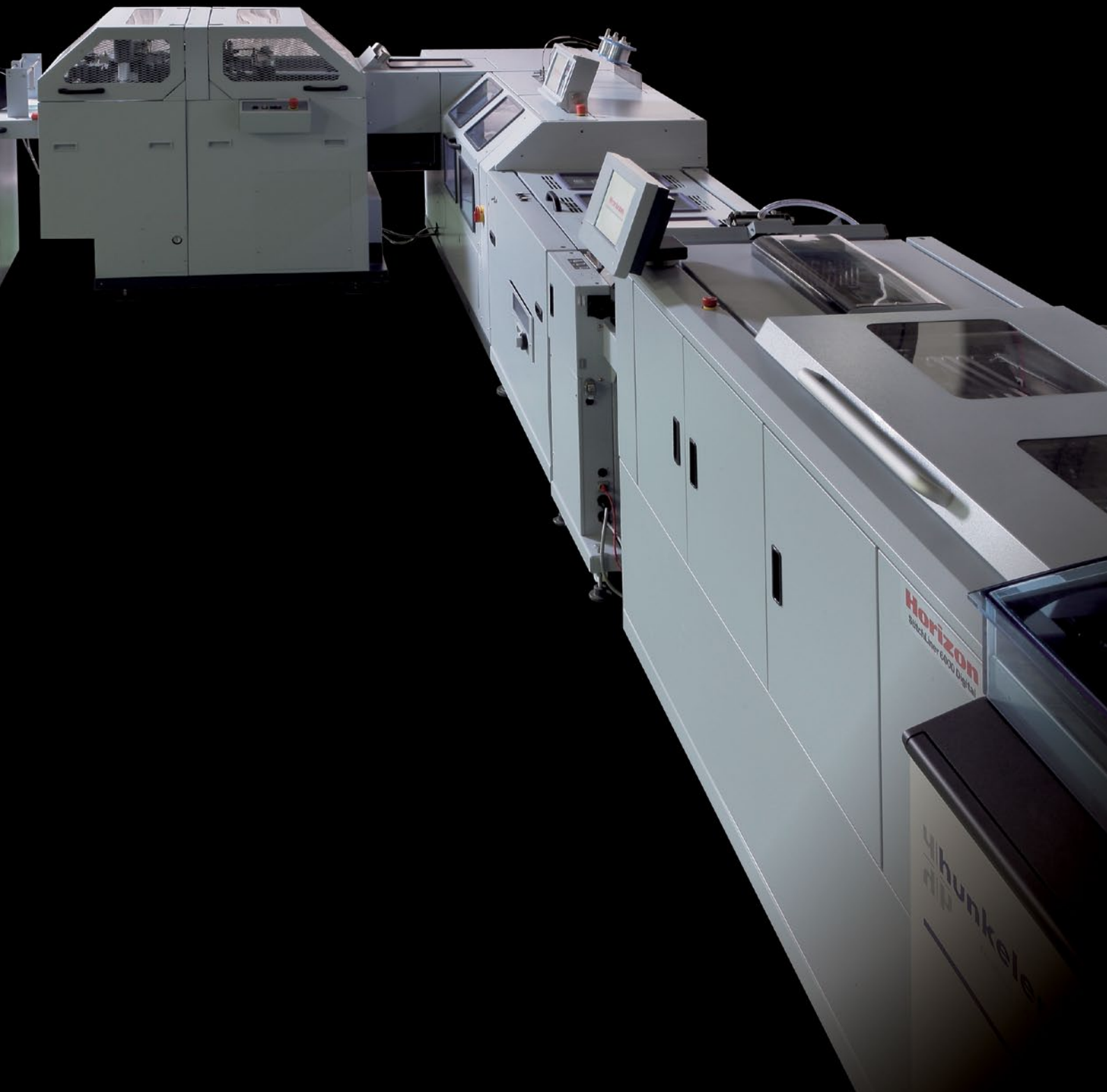


Horizon

Roll to Booklet Solution



StitchLiner6000 Digital е най-производителната и лесна за употреба in-line влагочно-шевна машина за класа си.



StitchLiner6000 Digital + система за обработка на листове Hunkeler

Предимства

Висока производителност:

Висока производителност – до 6.000 брошури на час – благодарение на усъвършенствания модул за набиране и комплектоване на хартия и високоскоростната система за телово съшиване.

Качествени брошури:

Точното сгъване, прецизното поставяне на съшиващата тел и чистото тристранно обрязване осъществяват производството на висококачествени завършени брошури.

Усъвършенстван интерфейс:

Усъвършенстван интелигентен интерфейс свежда до минимум времето за отреагиране на системните грешки и макулатурата. Това също опростява системните операции и увеличава до максимум цялата производителна възможност.

Гъвкави подаващи устройства:

До 2 интелигентни и гъвкави вакуумни подаващи устройства на корици могат да бъдат добавени за лесно подаване на корици или влагане на допълнителни листове за обработка на най-разнообразни приложения.

JDF работен поток:

Системата може да се оптимизира с работния поток JDF от началото на печатния процес до следпечатата с помощта на системата за мрежов поток Horizon.

Подходящи пазари:

Приложения

- One to one (комуникация „Един към един“) персонализирани приложения
- Образование
- Информационни материали
- Пликове за писма
- Бизнес кореспонденция
- Издателства за печат на финансови материали

Промишлени отрасли

- Печатници
- Финансови услуги
- Здравеопазване
- Правителствени организации
- Маркетинг и реклама



CF-30S : Подаващо устройство на корици (опция)

Характеристики

Лесни операции:

Лесни и интуитивни операции благодарение на touch screen управление. Без да са необходими предварителни специални умения за настройка и работа със системата.

Висока скорост:

Максималната производителност е до 6.000 брошури/час (в зависимост от употребата). Усъвършенстван интерфейс свежда до минимум забавянето на работния поток.

Висококачествен финиш:

Професионалното качество на завършените брошури е осигурено от всепризнатата технология на StitchLiner. Листове се сгъват, съшиват и обрязват тристранно до добре оформени, стегнати завършени брошури.

Автоматични настройки:

Автоматизация по последна дума на техниката се грижи за прецизните настройки. Удобно въвеждане на формата и напълно автоматични настройки на системата до края на работния процес.

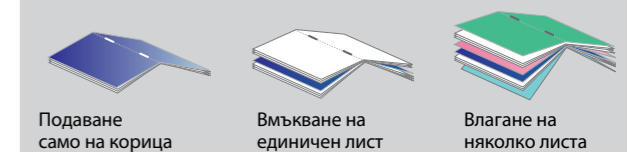
Различна обработка на данни:

Възможност за работа с персонализиран и различен брой листове. In-line конфигурацията осигурява завършеност на работния процес.

Гъвкаво влагане:

Интелигентно подаващо устройство на корици позволява гъвкавото влагане на до 5 листа вкл. корица на което и да е място в брошурата.

Цветните листове изобразяват корица или вмъкнати от подаващото устройство за корици листове.



Конфигурации

Конфигурации на системата:

Системата включва 4 бр. главни модула. Възможни са различни опции за обработката на специфични приложения.

AS-30S: Усъвършенстван модул за набор и комплектоване.

4-степенна буферна секция синхронизира скоростта на ножа и на телоещката секция.

AF-30S: Модул за акумулатор и сгъвач

Листове се биговат и сгъват до добре оформени, стегнати сгънати брошури.

SPF-30S: Влагочно-шевна машина

Сгънатите листове се комплектоват и се транспортират до седлото, перфектно очукани и прецизно съшити.

HTS-30S: Тристранен нож

Професионалното качествено тристранно обрязване поставя окончателния финиш. За изработването на брошури тип „двойник“ има опция за централно рязане.

CF-30S: Подаващо устройство на корици (опция)

Станция за подаване на корици с 1 или 2 модула може да бъде добавена за влагането на до 5 листа вкл. корица на което и да е място в брошурата.

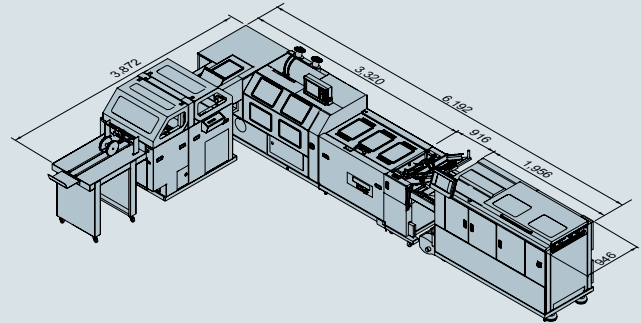
StitchLiner6000 Digital Характеристики

Формат на листа (ширина x дължина)	Макс. 350 x 500 mm Мин. 210 x 279.4 mm	
Тегло на листа	Стандартна хартия: 52 до 209 g/m ² Гланцирана хартия: 73 до 209 g/m ²	
Скорост на ролата	Макс. 180 m/min.	
Дебелина на шиене	Мин. 2 листа Макс. 5 mm (дебелина на брошурата 10 mm) За шиещи глави тип „ухо“, Макс. 3 mm от дебелината на брошурата	
Дистанция	Мин. 66 mm Макс. 150 mm Могат да се добавят до 2 допълнителни шиещи глави.	
Размер преди обрязването	Макс. 350 (странично) x 250 (предно) mm Мин. 210 (странично) x 139.7 (предно) mm	
Ширина на изрезката	Мин. 2 mm Макс. 25 mm (При централно рязане широчината се ограничава до половината широчина за централно рязане)	
Ширина при среден раз / кола двойник	6 mm, 8 mm или 0.25	
Размер на брошура след обрязване	Макс. 340 (странично) x 230 (предно) mm Мин. 160 (странично) x 114.7 (предно) mm При централно рязане Макс. 167 (странично) x 220 (предно) mm [6 mm широчина при центр. ряз]	
Формат за подаващото устройство на корици (ширина x дължина)	Макс. 350 x 500 mm Мин. 140 x 199 mm	
Тегло на листа за подаващото устройство на корици	Стандартна хартия : 81 до 270 g/m ² Гланцирана хартия : 85 до 300 g/m ² За подаването на 6 и 8-странични сигнатури се изисква мин. 10 mm луфт между на листата.	
Височина на стапела	Макс. 30 mm Листовите могат да се зареждат в работен процес.	
Продуктивност	Макс. 6000 брошури/час (A3, 1 блок, до 6 страници) Мин. 2400 брошури/час (A3, 12 страници, 2 блока)	
Напрежение/ Честотност	AS-30S	1 фаза 200 V, 50 / 60 Hz 1 фаза 220 V, 50 / 60 Hz 1 фаза 230 V, 50 / 60 Hz 1 фаза 240 V, 50 / 60 Hz
	CF-30S	3 фаза 200 V, 50 / 60 Hz 3 фаза 208 V, 50 / 60 Hz 3 фаза 220 V, 50 / 60 Hz 3 фаза 240 V, 50 / 60 Hz
	ACF-30S / SPF-30S / HTS-30S	3 фаза 200 V, 60 Hz 3 фаза 220 V, 50 / 60 Hz 3 фаза 440 V, 50 / 60 Hz
Консумация на ел. енергия	AS-30S	200 V, 50 / 60 Hz, 420 / 410 W 220 V, 50 / 60 Hz, 430 / 420 W 230 V, 50 / 60 Hz, 420 / 420 W 240 V, 50 / 60 Hz, 420 / 420 W
	CF-30S	200 V, 50 / 60 Hz, 1900 / 2700 W 208 V, 60 Hz, 2650 W 220 V, 50 / 60 Hz, 1930 / 2610 W 240 V, 50 / 60 Hz, 2010 / 2610 W
	ACF-30S / SPF-30S / HTS-30S	200 V, 50 / 60 Hz, 2300 / 2200 W 220 V, 50 / 60 Hz, 2200 / 2200 W 400 V, 50 / 60 Hz, 2200 / 2200 W
Номинален ток	AS-30S	200 V, 50 / 60 Hz, 3.3 / 3.2 A 220 V, 50 / 60 Hz, 3.0 / 2.8 A 230 V, 50 / 60 Hz, 2.8 / 2.7 A 240 V, 50 / 60 Hz, 2.7 / - A
	CF-30S	200 V, 50 / 60 Hz, 6.9 / 8.6 A 208 V, 60 Hz, 8.2 A 220 V, 50 / 60 Hz, 7.1 / 7.9 A 240 V, 50 / 60 Hz, 7.9 / 7.6 A
	ACF-30S / SPF-30S / HTS-30S	200 V, 50 / 60 Hz, 7.7 / 7.0 A 220 V, 50 / 60 Hz, 6.7 / 6.6 A 400 V, 50 / 60 Hz, 3.6 / 3.5 A
Тегло на машината	AS-30S: 464 kg / AFC-30S: 266 kg / SPF-30S: 760 kg / HTS-30S: 1000 kg	

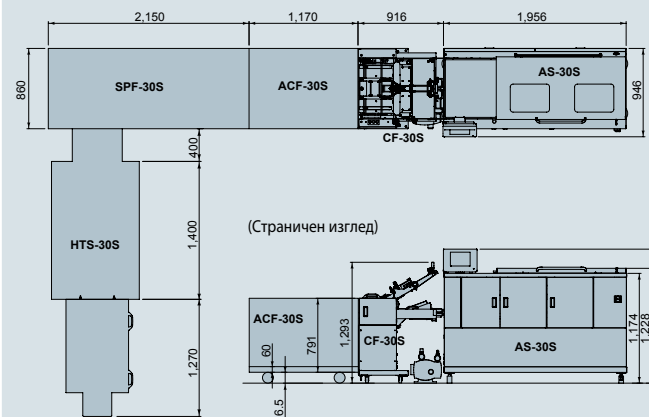
* Дизайнът и характеристиките на машината подлежат на промяна без известие.

Размери на машината и необходимо инсталационно пространство в милиметри (mm)

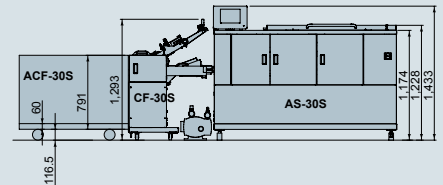
Височина 1433 mm



(Изглед отгоре)



(Страничен изглед)



ISO 9001:2000
ISO 14001:2004

Manufactured by Taiyo Seiki Co., Ltd.

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