

Horizon

معرفی
محصولات اداری

GENERAL

ماشین های تاکن رومیزی

Paper Folder PF-P280

دستگاه تاکن رومیزی مدل PF-P280 به منظور تا زدن اسناد تا سایز A3 (11*17 اینچ) مناسب است.



PF-P280

Paper Folder PF-P3100

دستگاه تاکن مدل PF-3100 مناسب برای محیط اداری با سرعت 240 برگ در دقیقه می باشد. دارای حافظه برای 6 نوع نای استاندارد از قبیل 4.6 و 8 صفحه ای. آکاردئونی



PF-P3100

Paper Folder PF-P3200

دستگاه تاکن مدل PF-3200 یک سیستم اتوماتیک در تنظیم الگوهای تازنی است. با فشار یک دکمه و سرعت تازنی 240 برگ در دقیقه.



PF-P3200

Automated Air Suction Fed Paper Folder PF-P330

دستگاه تاکن PF-P330 از سیستم تغذیه انحصاری مکش هوا متعلق به شرکت HORIZON برای به حداکثر رساندن توان دستگاه استفاده میکند. حتی کاغذهای چاپ رنگی یا COATED میتواند تا گردند. راه اندازی این دستگاه سریع و ساده و در اجرا توانمند می باشد.



PF-P330 + MT-330

مشخصات اصلی

FOLDER	PF-P280	PF-P3100	PF-P3200	PF-P330
حداکثر سایز کاغذ	302 x 432 mm (11.8" x 17.0")	302 x 430 mm (11.8" x 16.9")	311 x 432 mm (12.2" x 17.0")	310 x 432 mm (12.2" x 17.0")
حداقل سایز کاغذ	65 x 90 mm (2.6" x 3.6")	65 x 108 mm (2.6" x 4.3")	65 x 90 mm (2.6" x 3.6")	125 x 130 mm (5.0" x 5.2")
سرعت تازنی	140 sheets/min. (A4 Single Fold)	240 sheets/min. (A4 Single Fold)	240 sheets/min. (A4 Single Fold)	240 sheets/min. (A4 Single Fold, 60 Hz) 200 sheets/min. (A4 Single Fold, 50 Hz)
ابعاد ماشین	771W x 485D x 316H mm (30.4"W x 19.1"D x 12.5"H)	948W x 540D x 322H mm (37.4"W x 21.3"D x 12.7"H)	1,000W x 517D x 623H mm (39.4"W x 20.4"D x 24.6"H)	1,060W x 517D x 624H mm (41.8"W x 20.4"D x 24.6"H)

*Machine design and specifications are subject to change without notice.

Tabletop Collator QC-S300

QC-S300 یک دستگاه ترتیب کن رومیزی با قابلیت افزایش به 3 برج و تعداد 30 سینی ورودی می باشد. صفحه نمایش LCD 5.7 اینچی دستگاه برای عملیات ساده و راحت استفاده می شود. امکانات بیشتر دستگاه شامل Preset Tabbing و Double-Cycle می باشد.



QC-S300 + QC-S300F (20 bins) + 3 x MT-100

QC-S300 + MT-100

Tabletop Collator QC-S30

QC-S30 یک دستگاه ترتیب کن رومیزی می باشد. با فشار فقط یک دکمه دستگاه شروع به کار میکند و به اپراتور امکان می دهد صدها مجموعه از اسناد را در ظرف چند دقیقه ترتیب نماید.



QC-S30 + QC-S30F (20 bins) + 3 x MT-100

Paper Jogger PJ-100

PJ-100 یک دستگاه بر زن با استفاده از فشار هوا می باشد. واحد دسته سازی دستگاه به نحوی طراحی شده است که به دستگاه این امکان را میدهد بسته به سایز و نوع کاغذ، بصورت افقی و عمودی نصب شود.



PJ-100

مشخصات اصلی

مدل دستگاه ترتیب کن	QC-S300/QC-S30
حداکثر سایز کاغذ	320 x 432 mm (12.59" x 17.00")
حداقل سایز کاغذ	138 x 175 mm (5.44" x 6.89")
فاصله سینی ها	28 mm (1.1")
سرعت	65 sets/min.
ابعاد دستگاه	580W x 529D x 1,030H mm (22.9"W x 20.9"D x 40.6"H)

مدل دستگاه بر زن	PJ-100
حداکثر سایز کاغذ	297 x 420 mm (11.69" x 16.53")
حداقل سایز کاغذ	128 x 182 mm (5.04" x 7.17")
ابعاد دستگاه	489W x 458D x 1,135H mm (19.3"W x 18.1"D x 44.7"H)

*Machine design and specifications are subject to change without notice.

ماشین های دوخت مفتولی

Bookletmaker SPF-9/FC-9

سیستم صحافی مجله SPF-9/FC-9 بر راحتی نصب و راه اندازی می گردد و با فشار یک دکمه می توان چهار نوع صحافی مختلف را انتخاب کرد. این دستگاه به دستگاههای ترتیب کن رومیزی QC-S30 و QC-S300 متصل می گردد.



FC-9 + SPF-9 + QC-S300 + QC-S300F + 2 x MT-100

Punch Staple Unit PS-P61/PS-P610

سیستم PS-P61/PS-P610

بصورت انتخابی میتواند به دستگاههای ترتیب کن مدل های QC-S300 و QC-S30 متصل گردد. این دستگاه قادر به ایجاد منگنه گوشه، منگنه کنار و پانچ (بصورت انتخابی) می باشد.



QC-S30 + PS-P61

Bookletmaker SPF-7

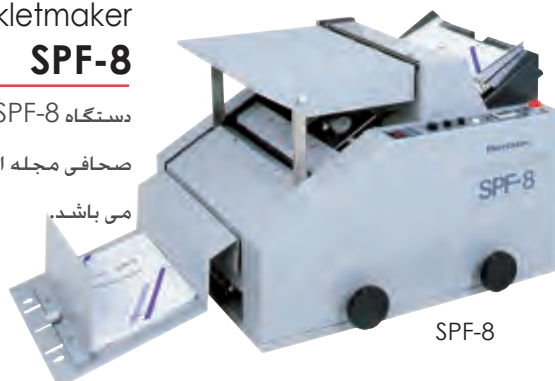
دستگاه SPF-7 یک ماشین تاکن و منگنه زنی با قابلیت تازنی و منگنه زدن در بالا و گوشه های اسناد است. این دستگاه صحافی مجله ای را با کیفیت خوب و حرفه ای انجام می دهد.



SPF-7 + MT-7

Bookletmaker SPF-8

دستگاه SPF-8 برای کارهای با تیراژ کم و نمونه سازی بسیار مناسب است. صحافی مجله ای، منگنه کنار، منگنه گوشه و تازنی از قابلیت های این دستگاه می باشد.



SPF-8

مشخصات اصلی

STITCHER/BOOKLETMAKER	SPF-9/FC-9	PS-P61	PS-P610	SPF-7	SPF-8
حداکثر سایز کاغذ	297 x 420 mm (11.6" x 16.5")	300 x 432 mm (11.8" x 17.0")	300 x 432 mm (11.8" x 17.0")	310 x 460 mm (12.2" x 18.1")	320 x 470 mm (12.5" x 18.5")
حداقل سایز کاغذ	210 x 297 mm (8.3" x 11.7")	182 x 257 mm (7.2" x 10.2")	182 x 257 mm (7.2" x 10.2")	182 x 210 mm (7.2" x 8.3")	120 x 200 mm (4.8" x 7.9")
حداقل سایز کاغذ	20 sheets	10 sheets	24 sheets	15 sheets	22 sheets
سرعت	33 booklets/min.	1,500 sets/hr.	1,500 sets/hr.	900 booklets/hr.	1,380 booklets/hr.
ابعاد دستگاه	2,017W x 621D x 796H mm (79.5"W x 24.5"D x 31.4"H)	1,115W x 562D x 580H mm (43.9"W x 22.2"D x 22.9"H)	1,230W x 660D x 420H mm (48.5"W x 26.0"D x 16.6"H)	897W x 455D x 498H mm (35.4"W x 18.0"D x 19.7"H)	1,170W x 560D x 520H mm (46.1"W x 22.1"D x 20.5"H)

*Machine design and specifications are subject to change without notice.

ماشین های صحافی کتاب

Tabletop Perfect Binder BQ-P60

این دستگاه می تواند صحافی را با سرعت 180 جلد کتاب در ساعات انجام دهد و برای کاربرانی مناسب است که حجم کار پایین دارند. این دستگاه کوچک رومیزی با راندمان کاری بالا برای محیط های اداری و مراکز چاپ و تکثیر بسیار مناسب است.



BQ-P60

Perfect Binder BQ-160

این دستگاه سه نوع صحافی کتاب را انجام می دهد: صحافی چسب گرم، صحافی نواری و Padding. کتابهایی با کیفیت حرفه ای با یک رویه ساده از طریق صفحه لمسی پانل دستگاه صحافی می شوند.



BQ-160

Case Binding System HCM-1/HCP-1

فرآیند جلد گذاری شامل ساخت جلد و نوع اتصال با فشار تنها یک دکمه انجام پذیر می باشد. محتوای چاپ شده کتاب با جلدهای آماده و چاپ شده و با استفاده از این دستگاه جلد گذاری و تکمیل می گردند. جلد گذاری منحصر بفرد و اختصاصی از دیگر قابلیت های این دستگاه می باشد.



HCM-1

HCP-1

Case Binder HCB-2

این دستگاه یک سیستم جلدگذاری بر حسب تقاضا می باشد که با رعایت مهندسی فاکتورهای انسانی در طراحی راندمان و بهره وری کاری سیستم را افزایش داده است. سهولت در راه اندازی و عملکرد اتوماتیک دستگاه و هم چنین توانمندی بالا از ویژگیهای این دستگاه می باشد.



HCB-2

مشخصات اصلی

BINDER	BQ-P60	BQ-160	HCM-1	HCP-1	HCB-2
حداکثر طول کتاب	315 mm (12.4")	350 mm (13.77")	297 mm (11.69")	297 mm (11.69")	304.8 mm (12.00")
حداکثر ضخامت صحافی	25 mm (0.9")	40 mm (1.57")	25 mm (0.98")	25 mm (0.98")	25 mm (0.98")
سرعت	180 books/hr.	180 cycles/hr. (Perfect Binding) 120 cycles/hr. (Padding)	40 books/hr.	50 books/hr.	130 books/hr. **
ابعاد دستگاه	600W x 615D x 270H mm (23.7"W x 24.3"D x 10.7"H)	1,340W x 540D x 1,280H mm (52.8"W x 21.3"D x 50.4"H)	845W x 700D x 1,226H mm (33.3"W x 27.6"D x 48.3"H)	930W x 600D x 377H mm (36.7"W x 23.7"D x 14.9"H)	1,800W x 1,050D x 1,530H mm (70.8"W x 41.3"D x 60.2"H)

*Machine design and specifications are subject to change without notice.

** Operation with 2 or more people
Production speed varies depending on book size and conditions.

ماشین های برش

Tabletop Paper Cutter PC-P43

دستگاه برش برقی برای برش با عرض 434 میلی متر (17.08 اینچ). حداکثر ضخامت برش 23 میلی متر (0.9 اینچ)



PC-P43

Paper Cutter PC-45SC

دستگاه برش با دقت زیاد در اندازه کوچک. درپوش محافظ امنیت اپراتور را به حداکثر می رساند. حداکثر ضخامت برش در این دستگاه 70 میلی متر (2.7 اینچ) می باشد.



PC-45SC

Paper Cutter PC-64IISC

یک دستگاه برش برقی مناسب برای حجم کار پایین در چاپخانه های درون سازمانی یا دفاتر فنی چاپ و تکثیر با حداکثر ضخامت برش 70 میلی متر (2.7 اینچ)



PC-64IISC

Programmable Hydraulic Cutter APC-61IISB

دستگاه برش هیدرولیکی قابل برنامه ریزی با دقت زیاد و توان کاری بالا دارای عملکردی ساده می باشد. به مهارت خاصی برای کار با پانل صفحه نمایش این دستگاه نیاز نیست.



APC-61IISB

مشخصات اصلی

CUTTER	PC-P43	PC-45SC	PC-64IISC	APC-61IISB
حداکثر عرض برش	434 mm (17.08")	446 mm (17.55")	640 mm (25.19")	610 mm (24.01")
حداکثر عمق برش	320 mm (15.35")	450 mm (17.71")	640 mm (25.19")	620 mm (24.40")
حداقل عمق برش	50 mm (2.0")	20 mm (0.79")	20 mm (0.79")	25 mm (0.99")
حداکثر ارتفاع برش	23 mm (0.9")	70 mm (2.7")	70 mm (2.7")	100 mm (3.9")
ابعاد دستگاه	675W x 600D x 375H mm (26.6"W x 23.7"D x 14.7"H)	790W x 805D x 1,170H mm (31.2"W x 31.7"D x 46.1"H)	990W x 1,120D x 1,280H mm (39.0"W x 44.1"D x 50.4"H)	1,185W x 1,470D x 1,575H mm (46.7"W x 57.9"D x 62.1"H)

*Machine design and specifications are subject to change without notice.



شرکت Horizon



این شرکت در 60 سال پیش در شهر کیوتو ژاپن تاسیس گردید. امروز کارخانه های این شرکت با استانداردهای جهانی ISO 9001 و 14001 در بیواکو شیگا ژاپن دارای بزرگترین تاسیسات کارخانه ای در دنیا برای تولید پنج محصول صحافی و سیستمهای تکمیلی شامل تاکن، ترتیب کن، صحافی، دوخت مفتولی و برش می باشد. بیش از 500 کارمند در بخشهای مختلف شرکت به طراحی و تولید محصولاتی قابل اطمینان و با کیفیت بسیار بالا مشغول می باشند.



کارخانه



تحقیق و توسعه



مجتمع تولید، تحقیق و توسعه Horizon



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

100115/MM/OTOTAL04/06E/TV