

Rozwiązania firmy Sitma obecnie i w przyszłości

SM15

Zredukuj koszty wysyłki pocztowej dzięki większej wydajności

Zaprojektowane i skonstruowane z myślą o najwyższym standardzie jakości i niezawodności z zastosowaniem unikalnych cech gwarantujących szybki narząd oraz wysoką wydajność netto.

- Umożliwia stosowanie kopert formatu C6, C5, C4 i kopert kieszeniowych (skrzydełko na węższym boku) a także formatów pośrednich z szybką zmianą ustawień roboczych.
- Umożliwia osiągnięcie wysokich wydajności (ok. 20 - 30% wyższych od średnich wydajności na rynku)
Koperty C4 – 10 000 szt/godz.
Koperty C5 – 14 000 szt/godz.
Koperty C6 – 15 000 szt/godz.
Koperty C6/C5 – 15 000 szt/godz.
Koperty kieszeniowe do 10 000 szt/godz. (na życzenie).
- Nowy programowalny ekran dotykowy minimalizuje czas przestawienia maszyny na inną produkcję dzięki zapamiętywaniu ustawień roboczych.
- Kompletowanie dokumentów personalizowanych
- Selektywna praca podajników umożliwia tworzenie imiennych pakietów listowych o zmiennej zawartości.

W zależności od wymagań, oferowanych jest wiele opcji zwiększających wszechstronność i wydajność systemu SM15.

- Obsługa dokumentów z roli, składanki komputerowej oraz pojedynczych stron.
- Opcja zadruku strumieniowego „on line” w celu zwiększenia wydajności.
- Systemy kontroli procesu kompletacji za pomocą czytników OMR/BCR/OCR.
- Wysokowydajna gilotyna.
- Stacja obsługi dokumentów wielostronicowych z buforem zapewniającym najwyższą wydajność.
- Złamywak dokumentów.
- Inteligentny system sortowania listów i formowanie ergonomicznych pakietów listowych dla ekspedycji.



SM15

Niezawodna automatyzacja kopertowania



sitma®

Sitma Machinery S.p.A.
Via Vignolese, 1910
41057 Spilamberto (MO) - Włochy
Tel. +39 059 780 311 - Fax +39 059 780 300
sitma@sitma.it - www.sitma.com



sitma®
France

Sitma France S.A.S.
603, Rue du Maréchal Juin - B.P. 28
77013 Melun - Vaux Le Pénil Cedex
Tel. + 33 01 64 83 53 53 - Fax + 33 01 64 37 89 45
sitma@sitma.fr - www.sitma.com

sitma®
U.S.A. INC.

Sitma U.S.A., Inc.
45 Empire Drive
St. Paul, MN 55103
Tel. + 1 651 222 2324 - Fax + 1 651 222 4652
sitma@sitma.com - www.sitma.com

sitma®
Japan

Sitma Japan K.K.
7-5-47, Akasaka, Minato-Ku
Tokio 107-0052
Tel. + 81 3 5575 3113 - Fax + 81 3 5575 3124
sitma@sitma.jp - www.sitma.jp

SM15

Niezawodna automatyzacja kopertowania



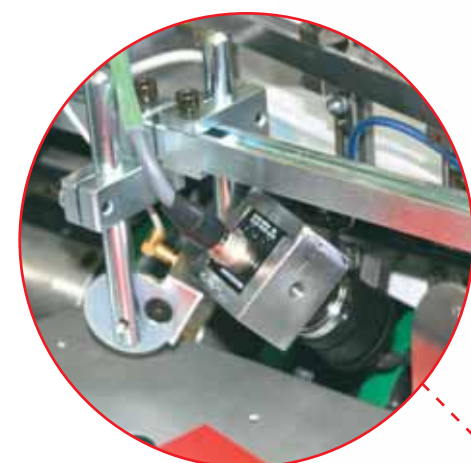
sitma®

W E P R E D I C T T H E F U T U R E

SM15

Możesz skorzystać z zaawansowanych rozwiązań firmy Sitma dziś i w przyszłości

Niezawodna automatyzacja kopertowania



Można w łatwy sposób zamontować kamerę w celu śledzenia wsadu.

Każdy podajnik posiada niezależny napęd i funkcję automatycznej synchronizacji względem wielkości produktu. Podajnik można z łatwością ustawić w tryb pracy „kopia zapasowa”, „podawanie naprzemiennie” lub „podawanie losowe”. Wszystkie podajniki przygotowane są do selektywnego podawania produktów.

Spełniająca najwyższe wymogi wysokowydajna maszyna kopertująca do kopert od C4 do C6 (w tym koperty kieszeniowe).

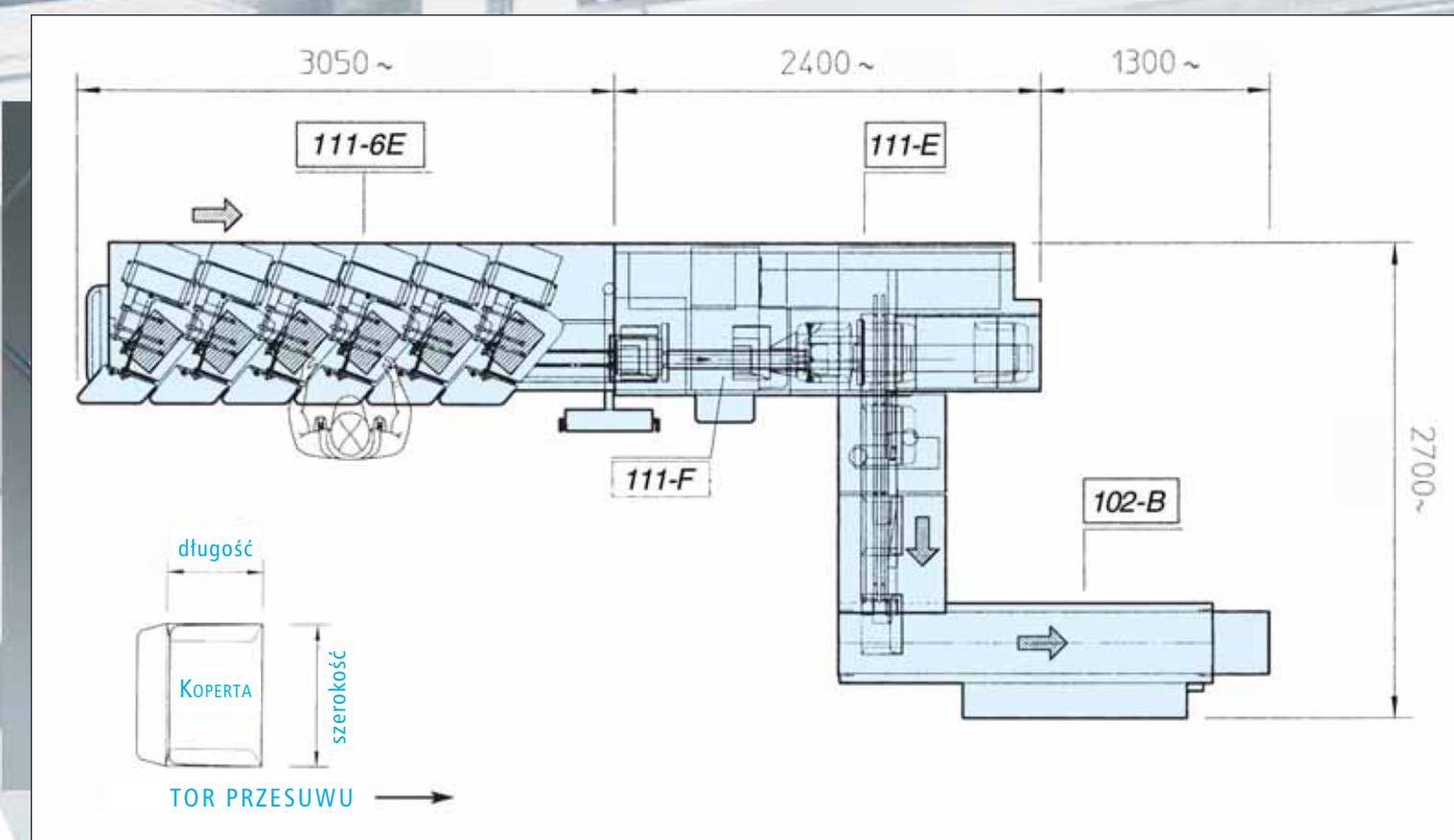
Moduł odwracania kopert umieszcza na taśmie koperty stroną adresową do góry umożliwiając nadruk adresu drukarką atramentową ink-jet. Następnie koperty kierowane są do inteligentnego transportera odbiorczego.

Zliczanie i formowanie pakietów ilościowych lub inteligentne sortowanie.

Podwójne bramki kontroli braków zapobiegają zatrzymaniom i zacięciom maszyny, zwiększają wydajność – aktywowane są przez niekompletne zestawy, źle ułożone produkty lub niewłaściwie podane koperty.

Produkty kierowane są do podwójnych zabieraków łańcuchowych wyposażonych w mechaniczne bezpieczniki przeciążeniowe. Moduł może być z łatwością rozbudowany.

Ergonomiczna budowa z centralną konsolą sterującą ograniczającą do minimum ruchy operatora.



Łatwy do załadunku dużej pojemności zasobnik kopert oraz wybór specjalizowanych podajników do załączników.

Do 15 tys. cykli na godzinę



PODAJNIK ROTACYJNY 11-F

Idealny do podawania pojedynczych lub poskładanych arkuszy, czasopism, kart i kopert. Napęd serwowym. Specjalna konstrukcja z pojedynczym zabierakiem umożliwia podawanie zszytego, trójstronnie otwartego produktu. Może być zamontowany na niezależnej podstawie, którą można umieścić po obu stronach modułu.



PODAJNIK WAHADŁOWY SF11

Idealny do podawania czasopism, katalogów, płyt CD, DVD, kaset video, itp. Napęd serwowym, może być umieszczony w dowolnym miejscu wzdłuż modułu bazowego. Zamienny z innymi podajnikami. Umożliwia wzdłużne podawanie produktu. Detekcja braku podania produktu oraz sprzęgło elektromagnetyczne do selektywnej kontroli pracy. Wykrywanie niskiego stosu produktu. Próżniowo wspomagany stół z gumowymi zabierakami rolkowymi zapewnia poprawne podawanie produktów.



PODAJNIK 978-E11

Idealny do podawania produktów sztywnych lub elastycznych, dyskietek, płyt CD, DVD, kaset video, itp. Napędzany serwowym, może być ustawiony w dowolnym miejscu wzdłuż modułu bazowego, przystosowany do współpracy z dozownikiem gorącego kleju lub drukarką atramentową.



PODAJNIK CIERNY 11-FF

Idealny do podawania kart, pojedynczych i arkuszy złożonych „Z”. Napędzany serwowym, może być ustawiony w dowolnym miejscu wzdłuż modułu bazowego. Detekcja braku podania produktu oraz sprzęgło elektromagnetyczne do pracy selektywnej. Wykrywanie obniżonego poziomu produktów w zasobniku. Na życzenie funkcja odliczania i podawania pakietów (obsługa dokumentów wielostronicowych).

DANE TECHNICZNE

Inserty	Koperty	Wymiary całkowite
Długość min./maks.: 100 – 210 mm	Długość min./maks.: 103 – 230 mm	Długość: 5450 mm; szerokość: 2700 mm
Szerokość min./maks.: 150 – 305 mm	Szerokość min./maks.: 162 – 341 mm	Wysokość: 2250 mm; wysokość w: 830 mm
Waga min./maks.: 50 – 200 g/m ²	Szerokość skrzydełka: 25 – 70 mm	Waga: 3200 kg
Maksymalna grubość: do 10 mm	Prędkość: do 250 kopert na minutę	Powyższe dane mogą ulec zmianie