

Specificaties enveloppen

Hierbij geven wij u enkele belangrijke specificaties van enveloppen, die geschikt zijn voor mechanische verwerking.

- Bij verwerking van een C5 envelop (afmeting 229 mm breed x 162 mm hoog) en/of een kabinetenvelop (229 mm breed x 114 mm hoog) geldt het volgende:
 - De envelop moet in principe 19 mm breder zijn dan de breedte van het te couverteren document. Dit betekent dat het document in de envelop aan beide kanten een speling heeft van 9,5 mm. De hoogte van de envelop behoort in principe 6 mm hoger te zijn dan de hoogte van het document.
 - VOORBEELD: Als u een document heeft met een breedte van 210 mm x een hoogte van 297 mm (A4 document) en een envelop met een breedte van 220 mm, is er een breedteverschil van 10 mm. In dit geval is de envelop niet geschikt voor mechanische verwerking. U dient in dit geval een envelop te gebruiken met een breedte van 229 mm.
- Als u een A4 document in tweeën wilt vouwen en verpakken is het juiste formaat van de envelop voor deze applicatie 229 mm breed en 162 mm hoog, oftewel de C5 envelop.
- Als u een A4 document in drieën wilt vouwen en verpakken is het juiste formaat van de envelop voor deze applicatie 229 mm breed en 114 mm hoog, oftewel de C5/6 envelop.
- Het gramgewicht van de envelop dient minimaal 80-grams bankpost te zijn en bij voorkeur voorzien van een trapezium-snit.
- De envelopklep dient zich aan de lange zijde te bevinden met een maximale "klephoogte" van 45 mm.
- De envelopklep dient te zijn voorzien van een gomlaag die door middel van water wordt opgelost. Zelfklevende enveloppen zijn niet geschikt voor mechanische verwerking.
- Indien u een envelop met een venster gebruikt, moet dat venster voldoende in de envelop zijn geplakt om te voorkomen dat het document bij het inschuiven in de envelop achter het venster blijft steken.
- Als een envelop is uitgevoerd met een venster dat zich vrij hoog bevindt, behoort het venster aan de binnenkant door te lopen tot de naad van de envelopklep.
- De envelop behoort recht te zijn. Kromgetrokken enveloppen en enveloppen die te vochtig zijn opgeslagen kunnen problemen veroorzaken in de verwerking.
- Stuur een setje enveloppen op en wij bekijken voor u of ze geschikt zijn voor verwerking met de couverteermachine.

Frama

Frama AG, opgericht in 1970, wordt gekenmerkt door zijn progressieve groei naar meer comfort, evolutieve intelligentie en constant verbeterde gebruiksvriendelijkheid. Tot eind jaren '80 fabriceerden we robuuste mechanische meesterwerken met een levensduur van soms wel tientallen jaren. Sindsdien werden mechanische onderdelen progressief en systematisch vervangen door elektronische componenten voor steeds eenvoudiger en verbeterd frankeerwerk. Bijna tegelijkertijd werden modulaire systemen ontwikkeld met een belangrijk en een omvangrijk uitbreidingspotentieel: deze systemen kunnen uitgebreid worden en bieden de gebruiker een ideale bescherming voor al zijn investeringen.

Toegevoegde waarde

Is het gevolg van intelligente, met netwerk verbonden, frankeersystemen en geautomatiseerde geïntegreerde systeemoplossingen. Hetgeen ze allemaal gemeen hebben is een focus op de behoeften van onze klanten.

Know-How

Door concentratie van talent, op één enkele locatie, behouden en beschermen wij onze strategische "know-how" in eigen huis, ons hoofdkantoor te Zwitserland.

Kwaliteit

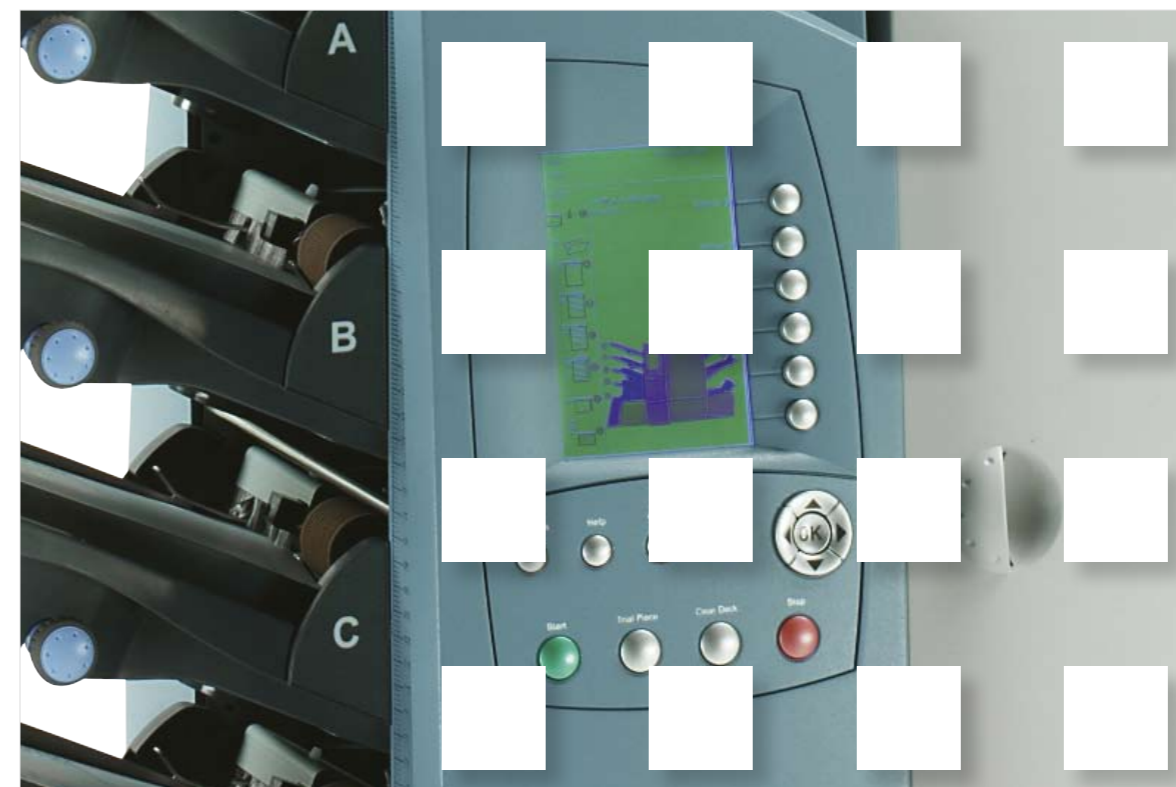
Alle onderdelen en systemen worden vervaardigd in Zwitserland. Daar maken wij gebruik van de meest recente technologie en werken we samen met ervaren en getraind vakpersoneel.

Competitieve voorsprong

Onafhankelijkheid en autonomie door technologische vaardigheid bezorgen ons voorsprong en beweegruimte. Zo kunnen wij steeds innoverend op de markt verschijnen.

Oplossingen

Wij stellen een ruime keuze aan frankeeroplossingen en weegsystemen voor samen met aanvullende producten zoals couverteermachines, brievenopeners, papierversnietigers en vouwmachines. Natuurlijk vergeten we de service en alle diensten die daarmee samenhangen niet.



Frama Nederland bv
Avelingen West 5
4202 MS Gorinchem

tel. 0183 – 635 777
fax 0183 – 660 570
e-mail frama@frama.nl
website www.frama.nl

SI 4200/4400 couverteermachines: praktisch en eenvoudig

Met behulp van de SI 4200/4400 couverteermachine zorgt u voor een beter beheer van uw cash flow, een groei in uw omzet, voorziet u uw doelgroep van informatie of communiceert u met uw eigen medewerkers. Communicatie met uw doelgroep is van groot belang. De SI 4200/4400 couverteermachine verzorgt deze uitgaande communicatie met minimale inspanning. Met een snelheid tot 4.000 poststukken per uur, verwerkt hij de grote taken eenvoudig en snel. De unieke PacPilot interface met heldere iconen zorgt voor een eenvoudige bediening zodat ervaren maar ook minder ervaren gebruikers de couverteermachine zonder problemen kunnen bedienen. De SI 4200 couverteermachine beschikt over standaard over twee toevoerstations, de SI 4400 zelfs over vier toevoerstations. In combinatie met een bijlagenstation kunnen vele materialen verwerkt worden waardoor een zeer breed scala aan opdrachten mogelijk is. Denk hierbij aan antwoordkaarten en enveloppen, leaflets, brieven, facturen etc...

Optioneel is OMR (Optical Mark Recognition). Bij elkaar behorende documenten worden d.m.v. een streepjescode op het papier verzameld en gecouverteerd. U kunt ook gebruik maken van de OptiFlow power stacker. De grotere opvangcapaciteit zorgt ervoor dat hij langer kan doorwerken.



SI 4200

Kleuren	blauw, antraciet en grijs
Model	SI 4200 / 4400
Afmetingen	137 x 57 x 76 cm (LxDxH)
Gewicht	min. 88 kg, max. 102 kg

- SI 4200: snelheid tot 3.600 enveloppen p/uur
- SI 4400: snelheid tot 4.000 enveloppen p/uur
- dubbeldetectie en storingsdetectie
- geïntegreerde sluiteenheid met keuze niet sluiten
- mogelijkheid tot alleen vouwen
- 4 verschillende vouwslagen
- tot 3 toevoerstations waarvan 1 bijlagenstation
- 20 job geheugenplaatsen voor veelvoorkomende taken
- eenvoudige bediening door PacPilot interface
- optioneel OMR (Optical Mark Reading)



Optioneel met OMR. De machine verzamelt de post door de streepjescode op uw brief of factuur.



De SI 4200 beschikt over maximaal 2 toevoerstations en de SI 4400 over maximaal 4 toevoerstations excl. bijlagenstations.



PacPilot voor eenvoudige bediening. Het instellen van taken is zeer eenvoudig. Iedereen kan vanaf nu de post snel verwerken.



Tot 20 job geheugenplaatsen voor veelvoorkomende taken. Selecteer de job en de couverteermachine doet de rest. Snel en eenvoudig!



SI 4400