

M.F.F.P

60 Cours Lafayette
69421 LYON cedex 03

Tél.: 04.74.84.54.24

Fax.: 04.74.84.54.77

e-mail: m.f.f.p@wanadoo.fr

site: www.m-f-f-p.com

Assembleuses verticales et modules de finition

UC 1100 - Friction



**Robustes, rapides
et fiables
pour une utilisation
professionnelle**

UC 8000 - Succion



Assembleuse friction UC 1100

Assembleuse verticale à friction en 10 ou 20 postes
 Formats : 95x148 mm à 325x469 mm.
 Grammage : 40 à 210 g/m²

Programmes :

- 2 cases consécutives (chargement alterné)
- Intercalaires
- Couvertures dessus/dessous
- Overlap
- Présélection
- Etc.

Réception intégrée en pile ou croisée
 Détection des anomalies

(*) stand en option



L'UC 1100 peut être configurée en 2 tours soit 20 postes.
 Elle peut être équipée avec la réception haute pile ST 31.

Système d'agrafage-perforation SP21.

Une agrafe en tête ou latéralement sur des liasses de 10 feuilles.
 Du format 325x469 mm au A5.
 Fonction perforation :
 2 trous de 6 mm avec entraxe de 80 mm.



Assembleuse succion UC 8000

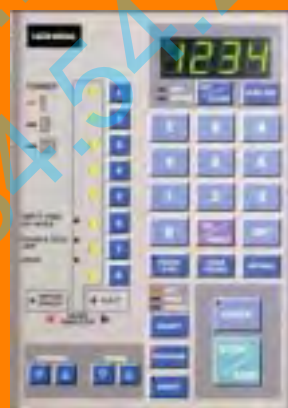
Assembleuse verticale à succion en 8 postes.

Peut être configurée en plusieurs tours.
 Formats : 95x150 mm à 328x470 mm.
 Grammage : 40 à 250 g/m²

Programmes :

- 2 cases consécutives
- Mode bloc (chargement alterné)
- Intercalaires
- Couvertures dessus/dessous
- Overlap
- Présélection
- Etc.

Détection des anomalies



Affichage

Module d'affichage avec schéma de la machine.
 Simplicité d'utilisation :
 1 touche = 1 fonction.



Sélection des feuilles

Barre de succion et soufflerie frontale.



Réception intégrée

Un système de réception est intégré à la machine. Les liasses peuvent être reçues soit en pile, soit décalées.

Les modules de façonnage

Pour confectionner des brochures on peut équiper les assembleuses UCI 100 et UC 8000 avec différents modules de façonnage, essentiellement des agrafeuse-plieuses et des massicots de coupe de châsse. Ces ensembles permettent de réaliser des brochures (jusqu'à 80 pages). Ces éléments sont modulaires et peuvent faire l'objet d'achats séparés.

En entrée de gamme les modules KAS, agrafeuse-plieuse, écraseur et massicot de coupe de châsse, à changement de formats manuel, autorisent des cadences de l'ordre de 1500 brochures à l'heure en A4 et A5 (format brochure).



Kastrim

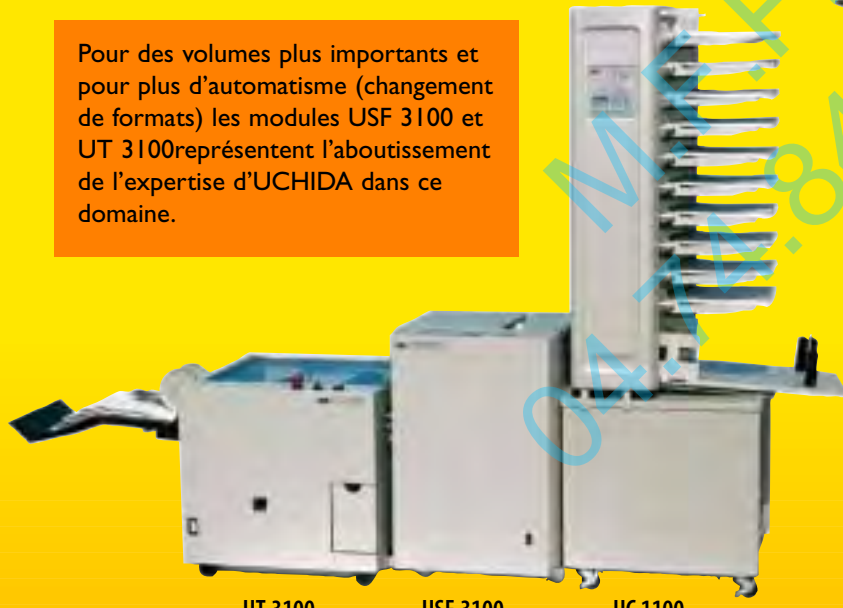
Kasfold 5000

UC 1100

Kastrim Kaspress Kasfold 5000 UC 8000

Pour des volumes plus importants et pour plus d'automatisme (changement de formats) les modules USF 3100 et UT 3100 représentent l'aboutissement de l'expertise d'UCHIDA dans ce domaine.

L'USF 3100 est prévue pour des cadences jusqu'à 3100 liasses/heure avec 5 formats standards mémorisés et 4 programmes pour formats spéciaux. Le massicot UT 3100 a été conçu selon des normes de robustesse en adéquation avec les efforts demandés à ce type de machine.



UT 3100

USF 3100

UC 1100

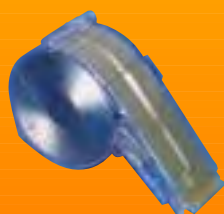
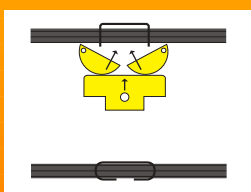
Toutes nos agrafeuses plieuses utilisent des chargeurs de 5000 agrafes pour une plus grande autonomie. Elles sont toutes équipées de riveurs mobiles pour rabattre les pattes de l'agrafe à plat. Les agrafeuses-plieuses KASFOLD 2000 et 5000 HCS, ainsi que l'USF 3100 peuvent fonctionner en alimentation manuelle (kit en option sur USF 3100).



UT 3100

USF 3100

UC 8000



Caractéristiques techniques

Assembleuse UC 1100
Nombre de poste : 10/20
Formats papier : 325x469 à 95x148 mm
Grammage : 40 à 210 g/m ²
Capacité des postes : 28 mm
Vitesse : jusqu'à 3600 liasses/heure
Contrôle : manque, double, bourrage, poste vide, réception pleine
Programmes : 2 cases consécutives, intercalaires, couverture, blocs, Overlap
Réglage pression : sur alimentation, sur séparateur
Capacité réception : 65 mm
Réception intégrée : en pile ou croisé
Dimensions : 550x770x1050 mm.
Poids : 80 kg
Alimentation/puissance : 220V/230V

Assembleuse UC 8000 - succion
Nombre de postes : 8/16/24
Formats papier : 328x470 à 95 x 150 mm
Grammage : 40 à 250 g/m ²
Capacités des postes : 40 mm.
Vitesse : jusqu'à 3200 liasses/heure
Contrôles : manque, double, bourrage, poste vide, réception pleine
Programmes : 2 cases consécutives, intercalaires, couverture, mode bloc, overlap
Réception intégrée : en pile ou décalée
Capacité réception : 80 mm
Dimensions : 185(h)x70(l)x85(p) mm
Poids : 250 kg
Alimentation : 220 V
Puissance : 1800 W

Agrafeuses-plieuses KASFOLD 2000 et 5000 HCS
Formats papier : SRA3 - A3 - A4 - A5 (manuel)
Nombre de feuilles (80 g) : 20
Cadence : 1500 brochures/heure
Nombre de têtes : 2
Position des têtes : fixe (2000), 5 positions (5000)
Agrafage en tête : manuel (2000), automatique (5000 HCS).
Pliage sans agrafage : oui
Dimensions : 940x580x500 mm (1180 avec réception)
Poids : 98 kg
Alimentation/Puissance : 220V/180W

Agrafeuse-plieuse USF-3100
Formats papier : 328x457 mm à 120x210 mm avec option CD
Modes : agrafage-pliage, agrafage en coin, agrafage latéral, pliage seul
Nombre de feuilles (80g) : 20
Cadence : jusqu'à 3100 brochures
Nombre de têtes : 2 (3 en option)
Formats mémorisés : SRA3, A3, A4, A5, CD. + 4 mémoires formats spéciaux
Ecartement des riveurs : 68, 128, 200, 260 mm
Dimensions : 1015x620x740 mm
Poids : 90 kg
Alimentation/puissance : 220V/170W

Ecraseur KASPRESS
Formats brochures : A4, A5
Nombre de feuilles : 50 (environ)
Dimensions : 590x680x400 mm
Poids : 75 kg
Alimentation/Puissance : 220V/180W

Agrafeuse-perforateur SP 21
Connexion avec UC 1100
Formats : A3, B4, A4, B5
Grammage : 50 à 150 g/m ²
Nombre de feuilles : 10
Cadence : 14 jeux/minutes
Perforateur : 2 trous de 6 mm, entraxe 80 mm
Dimensions : 620x400x180 mm
Poids : 20 kg
Alimentation/Puissance : 220V/230W

Réception haute pile ST 31
Connexion avec UC 1100
Formats : 325x469 mm à A5
Grammage : 50 à 210 g/m ²
Réception : au pile ou décalée
Capacité : 330 mm
Dimensions : 658x594x687 mm
Poids : 52 kg
Alimentation/Puissance : 220V/230W

Massicot de chasse KASTRIM
Formats brochures : A4, A5
Nombre de feuilles : 50 (environ)
Dimensions : 590x620x1200 mm (avec réception)
Poids : 85 kg
Alimentation/Puissance : 220V/180W

Massicot de chasse UT 3100
Formats : 350x250 mm à 120x120 mm
Cadence : jusqu'à 2800 brochures/heure
Nombre de feuilles : 50 (environ)
Dimensions : 720x621x600 mm (sans réception)
Poids : 112 kg
Alimentation/Puissance : 220V/500W