



## MATRIX DUO

### Lamineur en continu pour **pelliculage** et **encapsulation**

Laize 460 réf. 202470

&

Laize 650 réf. 202471



#### Applications

- Pelliculage à chaud sur une ou deux faces
- Plastification et contre collage simultanés
- Plastification de grandes longueurs en continue

#### Design

La Matrix Duo est un lamineur qui innove par sa capacité de pelliculer sur une seule face (ou bien deux faces) et d'encapsuler.

Matériel disponible en deux largeurs : 460 and 650 mm.

#### Avantages

Le pelliculage sur une seule face est un procédé très populaire auprès d'imprimeurs et copy-shops qui souhaitent protéger de nombreux documents allant de la carte de visite aux menus. Sous-traiter ce genre de travail coute très cher. La Matrix Duo permet une polyvalence entre l'encapsulation et le pelliculage sur une face à un prix raisonnable ainsi qu'un gain de temps considérable. La barre anti-curling sur les deux modèles est une caractéristique unique et permet l'application de film ultra mince sans se soucier d'un enroulement éventuel du document fini. Les fixations spécifiques des rouleaux permettent de monter des bobines de jusqu'à 1000m de long pour réduire les changements de rouleaux.

Pelliculage

PLASTIFICATION  
A CHAUD



## MATRIX DUO

### Performance & Construction

Les deux modèles sont conçus pour un usage intensif quotidien et sont construits à partir de matières de qualité première y compris des moteurs très robustes et un habillage métallique.

#### IDEAL POUR

- menus
- bannières
- signalétique
- posters & documents
- cartes de visite et bien plus encore...



#### INDISPENSABLE CHEZ

- imprimeurs
- services impression et documentation au sein de l'entreprise
- copy - shops



#### CARACTERISTIQUES

- plastifier ou encapsuler facilement
- peut supporter des bobines de film de 1000m de long
- barre anti-curling donne un résultat parfaitement plat
- disponible en deux formats : SRA2 (455mm) ou A1 (635mm)
- vitesse variable
- construction solide et robuste
- système anti-bourrage et marche arrière
- dispositifs de sécurité
- chauffe des rouleaux indépendante



### Caractéristiques techniques

|   | MD-460          | MD-650   |
|---|-----------------|----------|
| Vitesse approx. de plastification (m/min) | 1.6             | 1.6      |
| Largeur maximum (mm)                      | 455 (17")       | 635      |
| Température de plastification (°C)        | 0-140°C         | 0-140°C  |
| Contrôle de vitesse                       | Panneau tactile | idem     |
| Diamètre mandrin (mm)                     | 25 et 76        | 25 et 76 |
| Alimentation AC (V-Hz)                    | 220/240 (50-60) | 220/240  |
| Consommation (W)                          | 1150            | 1600     |
| Dimensions (mm)                           | 760x520x310     | 910x52   |
| Poids (kg)                                | 45              | 55       |
| Garantie (ans)                            | 1               | 1        |

Parc d'activités des Tourrais - 557, Ave. Pierre Auguste Roiret 69290 CRAPONNE  
 TEL : 04.37.22.12.12 – FAX : 04.37.22.02.53 – [contact@graphimailer.com](mailto:contact@graphimailer.com)