

Fellowes

Business Laminator

Jupiter (A3)



La plastifieuse Fellowes® JUPITER A3

- Conçue pour une utilisation quotidienne en milieu professionnel
- Interface utilisateur LED pour un usage simple et sans danger
- 5 réglages de température, plastification à chaud des pochettes de **75 à 180 microns** ou plastification à froid
- Plastification de documents et photos, jusqu'à 330mm de large. Plusieurs formats de plastification pour une variété d'applications
- Temps de chauffe de seulement 4 minutes et plastification des formats A4 en moins d'une minute
- Réduit la chaleur émise - plus de sécurité **HeatGuard** Technology™
- Signaux sonore et lumineux indiquant que la machine est prête à l'emploi
- Fonction marche arrière manuelle en cas de mauvaise insertion
- Fonction d'arrêt automatique pour éviter les surchauffes
- Technologie brevetée ClearPath - l'ultime système anti-bourrage
- Easi-Access système unique d'ouverture pour faciliter le nettoyage et la maintenance. S'ouvre et se nettoie simplement comme un photocopieur
- Poignées latérales et taille compacte pour faciliter le transport
- Finition métallisée



DESIGNED TO WORK

Fellowes

Jupiter A3



La plastifieuse Fellowes® JUPITER A3

Modèle	JUPITER A3
Référence	5701801
Largeur maximum de plastification	330mm
Compatible avec les pochettes à plastifier	Enhance 80 - Impress 100 Capture 125 - Protect 175
Signaux sonore et lumineux indiquant que la machine est prête	✓
Poignées de transport	✓
Stabilisation de température perfectionnée	✓
Technologie HeatGuard™	✓
Photos numériques	✓
Interface utilisateur LED	✓
Système d'ouverture intégrale pour le nettoyage et la maintenance	✓
Technologie ClearPath	✓
Dimensions (L x l x h) mm	555 x 245 x 120
Poids	7,5kg
Code EAN	0043859511129
Quantité par carton de regroupement	2
Code SCS	50043859511124
Garantie	2 ans
Date de lancement	15 décembre 2006

- 1 Couverture s'ouvrant pour le nettoyage et la maintenance
- 2 Système de refroidissement actif
- 3 Poignées de transport discrètes permettant un transport sécurisé
- 4 Bouton d'ouverture du couvercle contrôlé par la température
- 5 Plateau d'alimentation pour guider document et pochette
- 6 Interface utilisateur LED conviviale
- 7 Technologie HeatGuard™ - isolation à double paroi pour garder la chaleur dans la machine



fellowes.eu