

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

GENERAL	<b>Type bureau/console</b>	Console	<b>Temps de préchauffage</b>	23 secondes (mise en marche) 16 secondes (mode veille) 10 secondes (mode économie)	
	<b>Technologie</b>	Laser semi-conducteur, tambour Amorphous Silicon		<b>Dimensions (LxPxH)</b>	660 x 767 x 747 mm (sans options) 1,635 x 787 x 1,233 mm (avec options)
	<b>Résolution</b>	600 x 600 dpi			
	<b>Vitesse</b>	3500MF: 35 / 17 ppm A4 / A3 4500MF: 45 / 22 ppm A4 / A3 5500MF: 55 / 27 ppm A4 / A3	<b>Poids</b>	82 kg (unité de base)	
	<b>Unité recto-verso</b>	Intégré A3 / A5R, (60-256 g/m <sup>2</sup> )			
	<b>Format copie max/min</b>	308,4 x 457,2 mm, A3 / A6R			
	<b>Niveaux de gris</b>	256 niveaux	<b>Consommables</b>	Capacité toner: capacité toner jusqu'à 35,000 feuilles avec 6% de couverture Bac de récupération: Jusqu'à 100,000 pages (WT-860) Kit maintenance: jusqu'à 600,000 pages incluant unité de tambour, unité de transfert, unité de développement (MK-6305A) Agrafages pour DF-790 (SH-12) Agrafages pour BF-730 et BF-770 (SH-10)	
	<b>Alimentation</b>	220÷240 V. (±10%), 50 Hz (± 2%)			
	<b>Consommation électrique</b>	3500MF: max. 740 W (sans options), 890 W (avec options) 4500MF: max 860 W (sans options), 990 W (avec options) 5500MF: max 970 W (sans options), 1,100 W (avec options) Mode veille: 16 W (3500MF/4500MF), 19 W (5500MF)			
IMPRIMANTE	<b>Vitesse</b>	3500MF: 35 / 17 ppm A4 / A3 (recto) 35 / 17 ppm A4 / A3 (recto-verso) 4500MF: 45 / 22 ppm A4 / A3 (recto) 45 / 22 ppm A4 / A3 (recto-verso) 5500MF: 55 / 27 ppm A4 / A3 (recto) 55 / 27 ppm A4 / A3 (recto-verso)	<b>Interfaces</b>	Interface série grande vitesse Fast Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/ 1000 BASE 2 x port USB 2 x PSTN (disponible avec l'option Fax System V)	
	<b>CPU</b>	Puissance PC750CL-600MHz	<b>Agrafage</b>	Disponible avec les unités de finition optionnelles DF-770 et DF-790	
	<b>Résolution</b>	600 x 600 dpi, mode ECO	<b>Poinçonnage</b>	Disponible avec l'unité de poinçonnage PH-7C pour l'unité de finition DF-770 et DF-790	
	<b>Système d'exploitation</b>	Windows XP, Vista, 7, Serveur 2003, Serveur 2008, Serveur 2008 R.2, version Mac OS X 10.2, 10.3, 10.4, 10.5	<b>Pliage</b>	En Z disponible avec BF-730 Unités pour finisseur DF-790	
	<b>Emulations</b>	PCL6, PCL5c, PCL-XL, KPDL3 (PS3 compatible, PDF impression directe)	<b>Bac multiples</b>	Disponible avec le MT-730 Unité pour finisseur DF-790	
	<b>Police</b>	93 polices outline (PCL6), 136 Postscript (KPDL 3), 8 Win Vista			
SCANNER	<b>Vitesse scan recto</b> (A4, 300 dpi)	Avec DP-770 75 ipm N&B, 50 ipm couleur Avec DP-771 80 ipm N&B, 50 ipm couleur	<b>Format scan (max.)</b>	A3	
	<b>Vitesse scan recto-verso</b> (A4, 300 dpi)	Avec DP-770 45 ipm B&W, 34 ipm couleur Avec DP-771 160 ipm B&W, 80 ipm couleur	<b>Format image</b>	TIFF, PDF/A, XPS, JPEG, PDF haute compression	
	<b>Résolution</b>	600, 400, 300, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi	<b>Protocole réseau</b>	TCP/IP	
	<b>Modes couleurs</b>	N&B, couleur, ACS mode mixte	<b>Interfaces</b>	Fast Ethernet 10/100/1000Base-T	
	<b>Modes Scan</b>	Texte, photo, texte + photo, OCR	<b>TWAIN</b>	TWAIN Boxless	
			<b>Polices</b>	TWAIN ,WIA	
			<b>Fonctions</b>	Scan to PC, Scan to E-mail, Scan to FTP, Scan to USB, source TWAIN/WIA, scan WSD	
COPIEUR	<b>Système scanner</b>	Type stationnaire	<b>Papier (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Jusqu'à 150 feuilles à partir du by-pass Jusqu'à 2 cassettes papiers de 500 feuilles	
	<b>Temps de première copie</b>	5,6 secondes (3500MF) 4,7 secondes (4500MF) 4,3 secondes (5500MF)			
	<b>Copies en continue</b>	1÷999 copies	<b>Grammage papier</b>	By-pass MPT 60÷300 g/m <sup>2</sup> Tiroir avant 60÷220 g/m <sup>2</sup> Recto-verso 60÷256 g/m <sup>2</sup>	
	<b>Memoire</b>	1 Go standard, extensible jusqu'à 2 Go Disque dur standard 160 Go, 2,5" SATA			
	<b>Format original max</b>	A3	<b>Capacité sortie</b>	250 feuilles max. (80 g/m <sup>2</sup> )	
	<b>Format copie</b>	A3÷A5R (à partir du chargeur)	<b>Zoom</b>	25% to 400% (palier 1%)	
	SYSTEME FAX(V) (OPTIONNEL)	<b>Résolution (max.)</b>	Ultrafine	<b>Temps de transmission</b>	3 secondes (JBIG at 33,6 kbps)
<b>Compatibilité</b>		ITU-TS G.3	<b>Mémoire de sauvegarde</b>	Oui (700 pages)	
<b>Mode correction d'erreur (ECM)</b>		Oui	<b>Chargeur de document</b>	100 pages (DP-770), 175 pages (DP-771)	
<b>Fonction</b>		Fax réseau	<b>Transmission recto-verso</b>	Standard	
<b>Méthodes de compression</b>		JBIG, MMR, MR, MH	<b>Enregistrement 1 touche</b>	100 numéros	
<b>Niveaux de gris</b>		256 niveaux	<b>Diffusion</b>	Jusqu'à 100 destinataires	
<b>Vitesse modem</b>		33,6 kbps	<b>Dual Fax</b>	Disponible avec un second système fax (V) optionnel	
			<b>Internet fax Kit (A)</b>	Disponible, conforme avec T.37 standard	

<b>Chargeur de Document (DP-770)</b>	Type RADF Format papier: A3÷A5R Grammage papier: 1 face 45÷160 g/m <sup>2</sup> , 2-face 50÷120 g/m <sup>2</sup> Capacité de chargement: 100 feuilles (80g/m <sup>2</sup> )	<b>Boîte aux lettres (MT-730)</b>	Boîte aux lettres pour l'unité de finition DF-790 Nombre de bacs: 7 Format papier: A3÷A5R Capacité bacs: 100 feuilles A4, 50 feuilles A3 Grammage papier: 60÷163 g/m <sup>2</sup>
<b>Chargeur de Document (DP-771)</b>	Type scan dual Format papier: A3÷A5R Grammage papier: 1-face 35÷220 g/m <sup>2</sup> , 2-face 50÷220 g/m <sup>2</sup> Capacité de chargement: 175 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Livret (BF-730)</b>	Livret pour l'unité de finition DF-790 Feuilles pliées (A3÷A4R): jusqu'à 16 feuilles Tri-plier (A4R): jusqu'à 5 feuilles
<b>Cassette papier (PF-730)</b>	2 x 500-cassettes papiers (80 g/m <sup>2</sup> ) Grammage papier: 60÷256 g/m <sup>2</sup> Format papier: A3-A5R En alternative à PF-740 ou meuble 3500/4500/5500MF	<b>Extension mémoire</b>	1 GB pour augmenter la mémoire RAM totale jusqu'à 2 GB Permet l'utilisation des fonctions suivantes: -Scan recto-verso (original 2-faces à copie 2 faces) -Formulaire superposé -Fonction tampon
<b>Cassette papier (PF-740)</b>	2 x 1,500-cassettes papiers (80 g/m <sup>2</sup> ) Grammage papier: 60÷256 g/m <sup>2</sup> Format papier: A4 En alternative à PF-730 ou meuble 3500/4500/5500MF	<b>Séparateur de travaux (JS-730)</b>	Séparateur de travaux interne pour remplacer l'unité de finition DF-770 ou DF-790
<b>Cassette papier (PF-770)</b>	Bac latéral de 3000 feuilles Grammage papier: 60÷300 g/m <sup>2</sup> Format papier: A4 En plus du PF-730 ou DF-740	<b>Séparateur de travaux (JS-731)</b>	Séparateur de travaux pour format papier A3÷A4R
<b>Unité de finition (DF-770)</b>	Deux bacs Unité de finition externe pour 1000 feuilles A4 ou 500 feuilles A3 max. Agrafage jusqu'à 50 feuilles A4 ou 30 feuilles A3	<b>Lecteurs de cartes USB incluant la carte du kit d'authentification (B)</b>	- HID prox - MIFARE - LEGIC - MULTI ISO - MULTI 125 - iClass - Indytag
<b>Unité de finition (DF-790)</b>	Trois bacs Unité de finition externe pour 4,000 feuilles A4 ou 1,500 feuilles A3 max. Agrafage jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3	<b>Support de lecteur de carte USB</b>	Meuble pouvant être accroché aux MFP pour tenir le lecteur de carte USB
<b>Kit d'attache (AK-730)</b>	Kit de montage nécessaire à la connexion des unités de finition DF-770 ou DF-790	<b>Plateaux (DT-730)</b>	Plateaux documents
<b>Unité de poinçonnage (PH-7C)</b>	Unité de poinçonnage pour les unités de finition DF-770 et DF-790 Format papier: A3÷A5R Grammage papier: 45÷300g/m <sup>2</sup>	<b>Kit sécurité des données (E)</b>	Le Kit sécurité des données efface toutes les données inutiles dans la zone de stockage du disque dur afin qu'elles ne puissent pas être récupérées. Le kit sécurité des données crypte des données avant de les stocker sur le disque dur. Il garantit une sécurité très élevée, car aucune donnée ne peut être décodée par des opérations ordinaires
		<b>Kit sécurité des documents (A)</b>	Pour protéger la copie et/ou le scan de documents confidentiels avec un filigrane

Les performances du produit sont basées sur une utilisation appropriée et dans des conditions optimales.

Sous réserves de modification des spécifications techniques.

d-Copia 3500MF, 4500MF e 5500MF sont distribués par Olivetti S.p.A.

(09/11) - Code: 28092-00

olivetti



# d-COPIA3500MF·4500MF·5500MF

## SYSTEMES NUMERIQUES MULTIFONCTIONS

NOIR & BLANC	MULTIFONCTIONS	QUALITÉ	VITESSE	MODULAIRE	RÉSEAU	SECURITE

# d-COPIA3500MF•4500MF•5500MF

SYSTEMES NUMERIQUES MULTIFONCTIONS

## UNE FLEXIBILITE MAXIMUM POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DE PRODUCTIVITES REELS



Ces modèles numériques multifonctions A3 possèdent une large gamme d'options qui permettent aux systèmes de s'adapter aux besoins spécifiques des entreprises, tout en réduisant le gaspillage et en optimisant la productivité.

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

<b>CAPACITÉ PAPIER ALLANT JUSQU'À 7150 FEUILLES</b>	<b>SCANNER COULEUR ET N&amp;B HAUTE VITESSE</b>
<b>GRAMMAGE PAPIER ALLANT DE 60 A 300g/m<sup>2</sup></b>	<b>GESTION DES TONERS RATIONALISEE POUR UNE REDUCTION DE LA CONSOMMATION</b>
<b>MEMOIRE EXTENSIBLE JUSQU'A 2Go</b>	<b>INTERVALLES PLUS LONG ENTRE LES CYCLES DE MAINTENANCE</b>
<b>DISQUE DUR DE 160 Go</b>	<b>LARGE GAMME D'OPTIONS</b>

#### PRODUCTIVITÉ

Les modèles d-Copia 3500MF, 4500MF et 5500MF d'Olivetti sont les nouvelles machines A3 multifonctions N&B offrant des fonctions standards d'imprimantes et de scanner en réseau avec la possibilité d'y ajouter une fonction fax réseau à tout moment. Elles sont équipées d'un disque dur de 160 Go et d'une mémoire RAM extensible jusqu'à 2 Go afin de permettre l'utilisation des fonctionnalités les plus avancées. Ces systèmes fonctionnent à des vitesses respectives de 35, 45 et 55 pages par minute au format A4. Concernant les applications scan, qui peuvent également s'effectuer en couleur, les utilisateurs peuvent choisir entre deux chargeurs différents, selon leurs besoins. Le DP-771, qui est le plus rapide, fonctionne à une vitesse de scan de 160 images par minute (en mode N&B recto), ce qui minimise le temps d'attente.

#### FLEXIBILITÉ

Les options disponibles sur les d-Copia 3500MF, 4500MF et 5500MF sont l'une des plus complètes sur le marché. Cela signifie que les utilisateurs peuvent configurer le système afin de répondre à leurs besoins spécifiques, en choisissant parmi deux unités de finition, à la fois avec une unité d'agrafage, 3 types de bac à papier, 2 chargeurs de documents, ainsi que d'autres options très utiles: une unité de poinçonnage, une unité de pliage en Z et pliage en deux, une boîte aux lettres de 7 bacs séparés. L'ensemble des bacs optionnels disponibles pour ces modèles, incluant un bac papier latéral, offre un stockage papier total de 7,150 feuilles, une capacité disponible jusqu'à présent seulement pour les modèles d'une catégorie supérieure.



**PANNEAU DE CONTRÔLE INCLINABLE DE 8.5"**



**SUPPORT POUR LA LARGE GAMME DE GRAMMAGE PAPIER** allant de 60 à 220 g/m<sup>2</sup>



**CAPACITÉ PAPIER ELEVÉE** allant jusqu'à 7150 feuilles

Ces nouvelles machines disposent également d'une gamme de papier particulièrement large, avec des grammages allant de 60 à 220 g/m<sup>2</sup> à partir des bacs et de 60 à 300 g/m<sup>2</sup> à partir du by-pass.

### **FAIBLE ENTRETIEN**

Les nouveaux modèles bénéficient des dernières avancées de la technologie amorphous silicon, utilisée dans la production de tambours d'impression, dont la durée de vie s'étend jusqu'à 600,000 impressions. Le résultat est une augmentation significative de l'intervalle entre les cycles de maintenance et une réduction spectaculaire des coûts de fonctionnement.

### **FONCTIONS AVANCEES**

Le disque dur standard offre une capacité impressionnante de 160 Go, généralement jamais égalé chez les modèles concurrents ainsi qu'une mémoire RAM pouvant s'étendre jusqu'à 2 Go.

Ceci assure un support pour les fonctionnalités les plus sophistiquées. Les d-Copia 3500MF, 4500MF et 5500MF offrent également une interface T Base 1000 comme fonction standard, dans le but d'offrir des vitesses réseaux élevées, d'optimiser l'impression de documents et les temps de transmission dans les différents modes disponibles sur les appareils.

### **SECURITE DES DONNEES**

La sécurité de la communication est un facteur clé pour une entreprise aujourd'hui. C'est pour cette raison que les configurations de base des d-Copia 3500MF, 4500MF et 5500MF offrent des protocoles IPSec et IPv6, sans nécessité d'ajouter des options supplémentaires.

De plus, le kit optionnel de sécurité de données protège le disque dur contre les tentatives de lecture non autorisées. Il est également possible pour l'administrateur système de supprimer le contenu total du disque dur, afin protéger les données confidentielles.

### **FACILE À UTILISER**

Une technologie offre les meilleurs résultats: en plus d'être innovante, elle doit être facile d'utilisation.

Ces nouveaux modèles offrent une série de fonctionnalités simples qui faciliteront les tâches réalisées.

L'écran tactile couleur large et intuitif (8,5 pouces) permet à l'utilisateur de gérer les fonctions les plus complexes en toute facilité.

Les documents stockés sur le disque dur interne peuvent s'afficher sur l'écran en mode prévisualisation afin de permettre la sélection et la gestion rapide des documents: impression, transmission et stockage.





**SCAN HAUTE VITESSE** allant jusqu'à 160 images par minute en N&B



**UNITE DE FINITION DF-790**  
de 4000 feuilles



**UNITE DE FINITION DF-770**  
de 1000 feuilles

## OPTIONS (3500MF - 4500MF - 5500MF)

