

# CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI	<b>Tipo tavolo/console</b>	Console	<b>Tempo di riscaldamento</b>	Accensione: circa 20 secondi Risparmio energetico: circa 20 secondi In attesa: circa 10 secondi	
	<b>Tecnologia</b>	Semiconduttore laser, con tecnologia silicio-amorfo	<b>Dimensioni (LxPxA)</b>	590 x 590 x 694 mm 1498 x 590 x 1046 mm con opzioni	
	<b>Risoluzione</b>	600 x 600 dpi			
	<b>Velocità Motore</b>	d-Copia 253MF: 25/12 cpm A4/A3 d-Copia 303MF: 30/15 cpm A4/A3	<b>Peso</b>	<b>Consumabili (Based 19752 Pattern B)</b>	Cartuccia toner: fino a 15.000 fogli Cartuccia toner in dotazione: fino a 3.000 fogli Kit manutenzione: 300.000 fogli (MK-475) 300.000 fogli (MK-470) per alimentatore originali Set pinzatore (SH-10): 3 x 5.000 punti per finitore DF-470
	<b>Unità duplex</b>	Integrata, A3/A5R (52-163 g/m <sup>2</sup> )			
<b>Alimentatore originali</b>	Fronte/retro RADF da 50 fogli Grammatura: simplex 45±160 g/m <sup>2</sup> duplex: 50±120 g/m <sup>2</sup>				
<b>Toni di grigio</b>	256 livelli	<b>Assorbimento elettrico</b>			
	Max. 1.250 W (configuraz. base) o 1.350 W (con opzioni) Risparmio energetico: 1 W (configuraz. base) o 1,5 W (con opzioni)				
STAMPANTE	<b>Velocità di stampa</b>	d-Copia 253MF: 25/12 ppm A4/A3 (simplex) 19/9 ppm A4/A3 (duplex) d-Copia 303MF: 30/15 ppm A4/A3 (simplex) 24/12 ppm A4/A3 (duplex)	<b>Font</b>	101 outline (PCL6), 144 POstScript (KPDL3), 45 codici a barre monodimensionali e 1 codice a barre bidimensionale (PDF-417)	
	<b>CPU</b>	Power PC464-667MHz			
	<b>Risoluzione</b>	600 x 600 dpi, ECO mode	<b>Interfacce</b>	1 x seriale High speed USB 2.0, 1 x Fast Ethernet 10/100/1000BaseTX, 2 x USB 1.1 Host	
	<b>Sistemi Operativi</b>	Windows 98, ME, NT 4.0, 2000, XP, Vista, 7, Server 2000, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R.2, Mac OS X 10,5 o successivo			
<b>Linguaggi</b>	PCL6, PCL5c, PCL XL, KPDL3 (PS 3 compatibile, supporto per stampa diretta PDF)	<b>Graffatura</b>	Con finisher opzionale DF-470		
SCANNER	<b>Velocità scansione simplex</b>	40 ipm B/W, 20 ipm a colori (A4, 300 dpi) 20 ipm B/W, 10 ipm a colori (A4, 600 dpi)	<b>Formato max scansione</b>	A3	
	<b>Velocità scansione duplex</b>	14 ipm B/W, 9 ipm a colori (A4, 300 dpi) 9 ipm B/W, 5 ipm a colori (A4, 600 dpi)	<b>Formato immagine</b>	TIFF, PDF/A, XPS, JPEG	
	<b>Risoluzione</b>	600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi 200x100 dpi, 200x400 dpi	<b>Protocollo di rete</b>	TCP/IP	
	<b>Cromia</b>	Colore, B/N, Testo, Foto, Draft, OCR	<b>Interfacce</b>	10/100 Base-TX1000Base	
	<b>Modalità di scansione</b>	Test, Foto, Testo+Foto, OCR	<b>TWAIN</b>	Boxless TWAIN	
			<b>Drivers</b>	Twain e WIA	
COPIATRICE	<b>Sistema di scansione</b>	Scanner a lastra fissa	<b>Funzioni</b>	Scan to PC, Scan to E-mail, Scan to FTP, Scan to USB, TWAIN source/WIA, WSD scan	
	<b>Risoluzione</b>	600 x 600 dpi	<b>Sistemi operativi</b>	Windows XP, Vista, 7, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R2	
	<b>Tempo prima copia</b>	< 9,2 secondi	<b>Gestione carta in ingresso</b>	Fino a 100 fogli da by-pass (80 g/m <sup>2</sup> ) Fino a 500 fogli da cassetto (80 g/m <sup>2</sup> )	
	<b>Memoria RAM</b>	512 MB, espandibile fino a 1.536 MB	<b>Grammatura carta</b>	Bypass: 45-256 g/m <sup>2</sup> A4 o 52-163 g/m <sup>2</sup> in A3 Duplex e cassetto frontale: 60-163 g/m <sup>2</sup>	
	<b>Formato copia max/min</b>	A3/A6R	<b>Capacità raccolta copie</b>	250 fogli (80 g/m <sup>2</sup> ) 100 fogli da Job separator (g/m <sup>2</sup> )	
	<b>Formato originali</b>	A3	<b>Zoom</b>	25-400 % (step 1%)	
FAX SYSTEM (U) opzionale	<b>Risoluzione (max)</b>	Ultrafine	<b>Tempo di trasmissione</b>	< 3 secondi, JBIG a 33,6 Kbps (con Automatic Fall Back)	
	<b>Compatibilità</b>	ITU-T Super G3	<b>Memoria di riserva</b>	Sì, 700 pagine	
	<b>Funzioni</b>	Network fax	<b>Trasmissione duplex</b>	Di serie	
	<b>Compressione dati</b>	JBIG, MMR, MR, MH	<b>Trasmissione circolare</b>	Fino a 100 destinatari	
ALTRE OPZIONI	<b>Alimentatore carta (PF-470)</b>	1 x cassetto da 500 fogli Grammatura carta: 52-163 g/m <sup>2</sup> , formato originale A3-A5R, in alternativa a PF-471 o tavolinetto tipo High	<b>Espansione di memoria</b>	1024 MB MDDR2 144 DIMM	
	<b>Alimentatore carta (PF-471)</b>	2 x cassette da 500 fogli Grammatura carta: 52-163 g/m <sup>2</sup> , formato originale A3-A5R, in alternativa a PF-470 o tavolinetto tipo High	<b>Tavolinetto</b>	Versione High: alza il multifunzione in assenza dei cassette PF-470 e PF-471	
	<b>Unità di finitura (DF-470+AK-470)</b>	Tipo esterno e sospeso da 500 fogli A4 max Graffatura a 3 posizioni (1 frontale, 1 posteriore e 2 centrali), 50 fogli A4 (max 90 g/m <sup>2</sup> ) oppure 25 fogli A3		Versione Low: alza il multifunzione in presenza dei cassette PF-470 e PF-471	

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle caratteristiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. d-Copia 253MF e 303MF sono distribuiti da Olivetti S.p.A. (03/11) - Codice: 27921-01



## d-COPIA 253MF e 303MF

### SISTEMI MULTIFUNZIONE COMPATTI

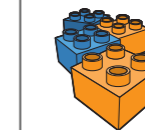
BIANCO e NERO



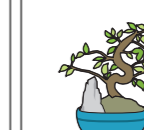
MULTIFUNZIONE



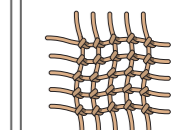
MODULARITÀ



COMPATTEZZA



NETWORK



# d-COPIA253MF e 303MF

SISTEMI MULTIFUNZIONE COMPATTI

## QUANDO LOW-COST SIGNIFICA HIGH-QUALITY

Lo strumento ideale per un'utenza professionale che necessita di un prodotto A3 semplice, intuitivo e funzionale



FINISHER SOSPESO (opzionale)



ALIMENTATORE DI ORIGINALI STANDARD

### DESIGN INNOVATIVO E COMPATTEZZA

Una particolare cura del design, caratterizzato da una carrozzeria che avvolge la macchina a 360 gradi, consente una posizionamento del sistema completamente libero da vincoli di ubicazione; ad esempio è possibile posizionare il sistema anche al centro degli uffici, senza la necessità usuale di posizionamento vicino a una parete.

Le **dimensioni, estremamente ridotte**, in particolare per quanto riguarda la superficie d'appoggio, favoriscono la collocazione anche in ambienti molto piccoli.

### PANNELLO OPERATORE USER-FRIENDLY

Il pannello operatore semplificato, dotato di **schermo tattile**, facilita la navigazione tra i vari menù. I tasti funzione hanno il bordo dello stesso colore delle icone, come richiamo cromatico per il riconoscimento delle funzioni.

### L'HARDWARE SOSTENIBILE

Con un consumo in modalità riposo di 1 solo W, d-Copia 253MF e 303MF si configurano come **prodotti a basso consumo energetico**. Questo incide anche nell'impatto ecologico e nell'elevata sostenibilità ambientale.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

SEMPLICITÀ DI UTILIZZO	DIMENSIONI RIDOTTE
RAPIDITÀ DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE	PREZZO DI ACQUISTO COMPETITIVO
ALIMENTATORE DI ORIGINALI STANDARD	PERCORSI CARTA SEMPLIFICATI, PER RIDURRE AL MINIMO I RISCHI DI INCEPPAMENTO
DESIGN INNOVATIVO	RISPARMIO ENERGETICO GARANTITO

### PRESTAZIONI DA SISTEMA PROFESSIONALE

d-Copia 253MF e 303MF sono le due nuove multifunzione A3 monocromatiche Olivetti, caratterizzate da una architettura di sistema inedita, che coniuga prestazioni professionali (velocità di 25/30 cpm) con una **razionalizzazione delle funzioni** e semplicità d'utilizzo fino a questo momento precluse a questa categoria di prodotto.

I due modelli sono stati progettati per un'utenza di tipo professionale, che necessita di un prodotto intuitivo nell'utilizzo, anche nell'ambito di piccoli gruppi di lavoro, con **lunga autonomia fra gli interventi di manutenzione** e facile sostituzione dei consumabili.

Il tempo di riattivazione dallo stato di riposo è particolarmente ridotto per limitare l'attesa dell'utente a beneficio della produttività.

### ACCESSIBILITÀ DA SISTEMA JUNIOR

I contenuti di accessibilità del sistema si concretizzano in una serie di semplificazioni operative di estrema utilità. Innanzitutto la **rapidità di installazione**, che per l'utente si traduce nella possibilità di iniziare da subito ad utilizzare il sistema con tutte le sue funzionalità.

La macchina presenta una serie ottimizzata di funzioni, che coincidono con quelle più frequentemente utilizzate dall'utente.

Questo garantisce una razionalizzazione delle risorse e taglia l'implementazione di quelle funzioni che, nell'arco del ciclo di vita standard delle macchine, vengono raramente utilizzate.

## OPZIONI

