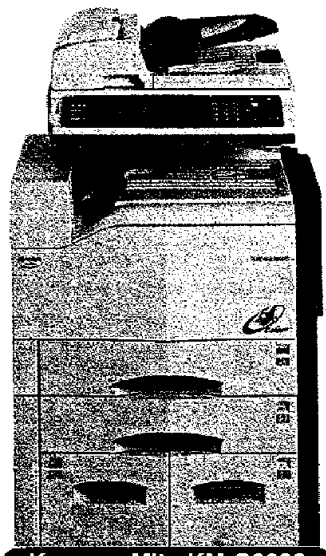


KYOCERA MITA

Kyocera Mita prosegue l'espansione della propria gamma di multifunzione, presentando sul mercato diverse interessanti novità. Iniziamo con il KM-C2630, che combina elevate prestazioni di velocità a caratteristiche di versatilità e modularità. L'interfaccia di rete Ethernet opzionale ed il processore a 600 MHz di cui è dotato il controller di stampa, rendono KM-C2630 un'efficace risposta alle esigenze di stampa condivisa. Il kit Scan-System permette la conversione in formato digitale dei documenti a una velocità di 21 opm a colori, 31 opm in b/n ad una risoluzione di 600 dpi. Grazie alla compressione diretta nei formati Tiff, Jpeg o Pdf, è possibile ridurre il traffico di rete con le funzioni scan-to-email o scan-to-pc.

Proseguiamo con tre nuovi modelli: KM-1650, KM-2050 e KM-2550, in grado di massimizzare l'efficienza e migliorare il workflow aziendale, grazie alla combinazione di funzioni standard e opzionali. Con una velocità di stampa da 16 fino a 25 pagine per minuto in formato A4 (13 pagine per minuto in formato A3), questi sistemi sono indicati per le piccole e medie imprese che devono gestire elevati volumi di documenti. Grazie ad una vasta gamma di opzioni, tra cui il separatore automatico dei lavori (JS-410), il finisher interno (DF-410), l'unità fronte/retro (DU-410), l'alimentatore di documenti (DP-410) e cassette opzionali per incrementare la capacità di scorta della carta, i dispositivi possono essere combinati in modo da soddisfare da subito le richieste dei clienti oppure essere successivamente modificati con impostazioni diverse dettate da esigenze di business.

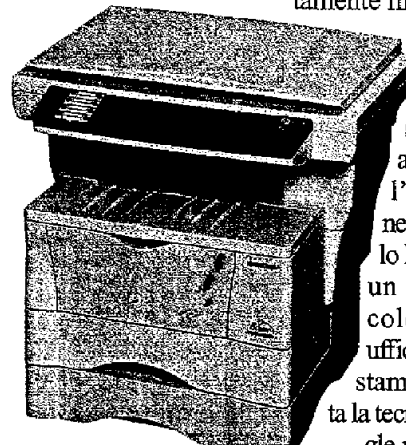
Le novità si chiudono con l'FS-1018MFP, multifunzione A4,



Kyocera Mita KM-C2630

RUBRICHE

con un tempo di prima copia inferiore ai 10 secondi, che vanta una velocità di stampa di 18 pagine per minuto e un'ottima qualità dei documenti con risoluzione pari a 1200 dpi. Inoltre, la funzione "scan-to-email", permette una facile scansione dei documenti a pieni colori e la loro condivisione via posta elettronica. La capacità di memoria standard di 96MB (espandibile fino a 320 MB), garantisce funzioni avanzate di copia digitale, quali "una scansione più copie" e la separazione elettronica dei documenti. Dotato della scheda di rete Ethernet, Kyocera FS-1018MFP è stato realizzato per essere condiviso dagli utenti attraverso la rete aziendale. Il potente controller supporta PCL5e e PCL6, assieme all'emulazione di PostScript liv. 3 (KPD3) e consente di stampare direttamente file PDF.



Kyocera Mita FS-1018MFP

Infine, anche la gamma di stampanti si allarga, con l'introduzione del modello FS-C8026N, un sistema a colori A3 per ufficio. La nuova stampante adotta la tecnologia "single-pass" (4 tamburi in linea), in

modo da fornire documenti a colori e monocromatici con una velocità di 26 pagine al minuto. L'implementazione della configurazione base con l'unità duplex, permette di stampare in modalità fronte/retro a una velocità che è quasi pari a quella in modalità "fronte". FS-C8026N offre di serie l'interfaccia di rete Ethernet per una facile integrazione nella rete aziendale, così come altre tipologie di collegamento opzionali tra cui Token Ring e Wireless LAN.

Kyocera Mita Italia - 02.921791
www.kyoceramita.it