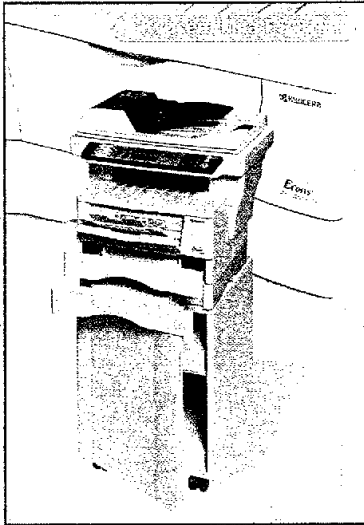


KYOCERA MITA

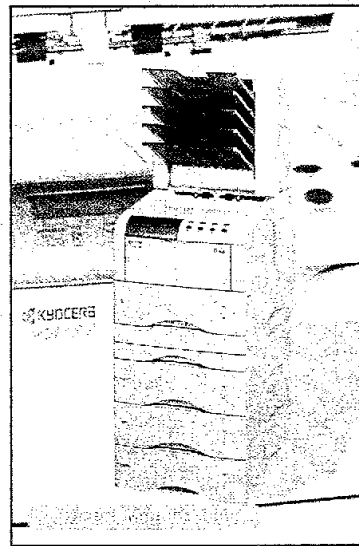
HERE

La nuova stampante laser piccola e veloce nata in casa **Kyocera Mita** per soddisfare le esigenze dei piccoli uffici si chiama FS-1920, e con 28 pagine al minuto a 1200 dpi è uno degli apparecchi più economici della sua categoria. Il vassoio di alimentazione è in grado di contenere 600 fogli A4, il cuore di questa stampante è un processore da 266 Mhz con 32 Mb di memoria standard, estendibile opzionalmente fino a 288 Mb, uno slot per memoria Compact Flash consente di immagazzinare in modo pratico e compatto i moduli e i documenti di più frequente utilizzo, e permette di evitare la gestione di moduli prestampati in formato cartaceo. Per la stampa fronte retro è necessaria l'installazione di una unità opzionale. La FS-1920 è già predisposta per connessioni Usb e parallela, con moduli opzionali che consentono la condivisione in rete della stampante. Per la stampa a colori Kyocera propone la FS-C8026N, un modello che grazie ad un controllo da 600 Mhz è in grado di stampare fino a 26 pagine al minuto con una risoluzione equivalente a 1800 dpi. Se i 1.150 fogli dell'alimentazione standard non fossero sufficienti, un modulo aggiuntivo permette di caricare fino a 4.150 pagine. Questo modello, già predisposto per la connettività di rete, è inoltre dotato di uno slot compact flash. L'aggiunta opzionale di un hard disk aggiuntivo permette la gestione di funzioni come la stampa privata, la memorizzazione dei lavori e la mailbox virtuale. Un altro modello di stampante presentato al CeBIT da Kyocera è FS-3820N, in grado di produrre 28 ppm a 1.200 dpi, pensato appositamente per la realizzazione di moduli prestampati, collegati a diversi vassoi di alimentazione che vengono selezionati automaticamente in base al modulo richiesto. Il modello FS-3830N, invece, arriva fino a 33 pagine al minuto, con la stessa risoluzione di 1200 dpi, la presenza di 5 diversi vassoi per la carta permette la gestione simultanea di vari formati compresi tra l'A4 e l'A5. Anche in questo caso è possibile associare dei documenti predefiniti a vari tipi di carta. Questo modello, così come il 3820N, è predisposto per il network printing attraverso un collegamento Ethernet a 100 Mbit/s, a cui si aggiungono le interfacce parallela e Usb. La stampante ad

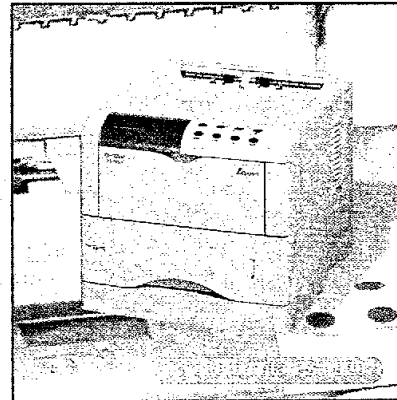


alta velocità FS-9120DN, invece, arriva fino a 36 pagine al minuto, e contiene una vasta gamma di strumenti per la produzione di documenti finiti. La funzione di "direct Pdf printing" permette di stampare direttamente dei documenti Pdf dandoli in pasto alla stampante come se fossero dei normali file PostScript, senza la necessità di una conversione intermedia. La stampante multifunzionale FS-1018MFP è il primo dispositivo multifunzione Kyocera ad implementare la tecnologia Ecosys sviluppata dalla stessa Kyocera, che consente di ridurre notevolmente i costi di gestione dell'apparecchio. Le funzioni standard di connettività incluse nel dispositivo consentono di soddisfare le esigenze di uffici medi e piccoli. La stampa viene effettuata ad una risoluzione che può arrivare fino a 1200 dpi, con una velocità pari a 18 pagine al minuto e un tempo inferiore ai 10 secondi per ottenere la prima stampa. A questo si aggiungono le funzioni di "scan-to-email", che consentono di passare direttamente dal documento cartaceo all'allegato di posta elettronica da inviare in rete, con un solo passaggio. Il vassoio standard di alimentazione da 300 fogli può essere espanso fino a 550, riducendo la frequenza di riapprovvigionamento della carta. La memoria standard montata a bordo del dispositivo è pari a 96 Mb, che possono

consentono di passare direttamente dal documento cartaceo all'allegato di posta elettronica da inviare in rete, con un solo passaggio. Il vassoio standard di alimentazione da 300 fogli può essere espanso fino a 550, riducendo la frequenza di riapprovvigionamento della carta. La memoria standard montata a bordo del dispositivo è pari a 96 Mb, che possono



consentono di passare direttamente dal documento cartaceo all'allegato di posta elettronica da inviare in rete, con un solo passaggio. Il vassoio standard di alimentazione da 300 fogli può essere espanso fino a 550, riducendo la frequenza di riapprovvigionamento della carta. La memoria standard montata a bordo del dispositivo è pari a 96 Mb, che possono



essere espansi fino a 320. Oltre alla connessione ethernet, la FS-1018MFP può essere collegata direttamente ad un computer tramite una connessione USB o parallela.

i Kyocera Mita Italia - 02.921791
www.kyoceramita.it