

### **SISTEMI MULTIFUNZIONE HI-VOLUME KYOCERA MITA**


Kyocera Mita ha ampliato la propria gamma di prodotti con due nuovi sistemi multifunzione high-volume monocromatici: KM-6030 e KM-8030. I nuovi modelli Kyocera rappresentano le soluzioni ideali per la gestione documentale, a partire dalla velocità di scansione, che raggiunge le 80 ppm, per arrivare alla rapida modalità di archiviazione dei documenti, anche grazie all'implementazione dell'applicativo software ELO, che rende l'archiviazione dei documenti decisamente "user friendly".

I nuovi modelli KM-6030 e KM-8030, avvalendosi di un engine completamente rinnovato, sono in grado di gestire, in un unico sistema, funzionalità avanzate di copia digitale (60-80 ppm nel formato A4 e 31-41 ppm nel formato A3), stampa e scansione di rete, nonché differenti tipologie di finitura per produrre documenti professionali.

Il modernissimo sistema pneumatico per l'alimentazione della carta garantisce rapidità di esecuzione e precisione nell'allineamento dei fogli e nella disposizione delle immagini, consentendo una gestione della carta fino a 8.100 fogli in linea, anche con l'impiego di supporti e formati differenti.

I 40 GB di hard disk integrato, unitamente a 128 MB di memoria RAM, facilitano l'esecuzione di lavori di copiatura complessi e la memorizzare di ben 8 programmi di lavoro. Inoltre, l'attività di ricerca e sviluppo svolta dal Gruppo Kyocera ha portato all'individuazione di consumabili a lunga durata che riducono in modo significativo la manutenzione ordinaria per la sostituzione dei materiali di consumo. Il tamburo, ad esempio, è stato ideato per durare l'intero "arco di vita" del sistema: i modelli KM-6030 e KM-8030 possono produrre, rispettivamente, 3,6 e 4,8 milioni di pagine. Questo significa prolungare il ciclo di lavoro dei sistemi, con conseguente riduzione dei costi di gestione, che risultano essere, tra l'altro, i più bassi nella loro categoria.

KM-6030 e KM-8030 garantiscono un ciclo di lavoro di 500.000 pagine, mantenendo costante nel tempo l'ottimo livello di riproduzione. Anche la qualità di stampa risulta ai massimi livelli, grazie alla tecnologia multibit che conferisce nitidezza al testo, corretta ombreggiatura dei diagrammi e alta definizione dei grafici.

 **Kyocera Mita Italia - 02.921791**  
[kyoceramita.it](http://kyoceramita.it)