

KM-2035

Motore

Velocità motore 20/10 ppm A4/A3

Generale

Tecnologia Kyocera Laser, monocomponente

Tipo desktop

Risoluzione 600x600 dpi, 256 livelli di grigio

Tempo di Prima copia massimo 5,9 secondi (sistema acceso)

Alimentazione AC220 – 240V, 50/60 Hz

Consumo copia: 461W; stand-by: 104W; risparmio energetico (ECO-power): 43W

Livello rumore (ISO7779) copia: 64dB(A); stand-by: 40dB(A); risparmio energetico: impercettibile

Dimensioni (LxPxA) 574x552x502 mm

Peso circa 39 Kg. (macchina base)

Tempo di riscaldamento massimo 20 secondi (sistema acceso)

Certificazioni TUV,GS, CE

Gestione carta

Tutte le capacità di carta espresse si basano sullo spessore di carta massimo di 0,11 mm. Utilizzare carta consigliata da Kyocera Mita in normali condizioni ambientali.

Capacità carta standard 300 fogli cassetto carta universale, 64-105g/m², A3, A4, A5, Letter, Legal, Folio, 50 fogli bypass, 45-160 g/m², A3, A4, A5, A6, Letter, Legal, Folio, formato personalizzato (98x147 mm a 297x432 mm)

Capacità carta massima 1250 fogli (by-pass compreso)

Capacità vassoio d'uscita 250 fogli faccia in giu'

Copia

Modalità di esposizione Automatica, Manuale - 7 livelli

Formato massimo originale A3

Copia continua 1-999

Capacità di memoria standard 32MB espandibile fino a 160 MB

Zoom 25-400% con incrementi di 1%

Funzioni copia una scansione più stampe, fascicolazione elettronica, rotazione copia (1), selezione carta automatica, copia in fronte/retro (2), copia combinata in pollici/centimetri, modalità layout (2-in-1, 4-in-1), modalità ECOcopy, memorizzazione lavori, gestione codici ID. (1)

Richiesto PF-410 (2) Richiesto DU-410

Regolazione immagine Testo, Foto, Testo + Foto

Stampa

Memoria Standard 32 MB

Emulazioni sistema di stampa per Windows 98, Se, ME, 2000, XP

Processore ARM 946-s 150 Mhz, FlexRISC

Interfaccia

Interfaccia standard Usb 2.0 (High-speed)