

PP 3034MICR

LA STAMPANTE LASER COMPATTA MICR CONTINUA



PP 3034MICR con Stacker opzionale iPS 3034

Il sistema di stampa assegni PP 3034MICR offre il massimo livello di sicurezza, precisione e affidabilità. P*Si* Laser GmbH unisce il massimo della tecnologia software con il miglior toner MICR.

Il risultato è una soluzione completa di stampa di assegni conforme agli standard del settore.

Stampa assegni, buste paga, estratti conto, reclami. I font E13B e CMC7 sono già incorporati, il che rende molto facile utilizzarli in qualsiasi applicazione basata su MS-Windows.

Qualora necessario, può essere opzionalmente collegato, alla PP 3034MICR, uno stacker automatico che impila fino a 2.000 pagine senza l'intervento dell'utente

- Massima qualità della stampa MICR mediante tecnologia laser a 600dpi
- Stampa l'intero assegno in un'unica passata, includendo logo, dati del cliente, caratteri MICR e firma
- Font MICR CMC7 ed E13B residenti
- Toner MICR a lunga durata
- Velocità di 90 assegni/min
- Larghezza carta fino a 304,8 mm (12 inch)
- Stacker (iPS 3034) per l'impaginazione completamente automatica di 2.000 fogli senza coinvolgimento dell'operatore



PP 3034MICR

LA STAMPANTE LASER COMPATTA MICR CONTINUA

Specifiche della stampante

Velocità di stampa:	fino a 44 pages/ minuto(Letter Landscape) fino a 34 pages/ minuto (11 pollice di lunghezza) fino a 31 pages/ minuto (12 pollice di lunghezza) (2.270 lines/ minuto a 6 linee di lunghezza) fino a 90 assegno bancario/minuto
Risoluzione:	600 x 600 dpi
Carico di lavoro:	50.000 pagine per mese
Metodo di stampa:	Elettrofotografico con diodo laser Sistema monocomponente toner / developer Fissaggio per calore e pressione con temperatura Regolabile
Pannello operatore:	Display a due linee LCD (16 caratteri per linea); ONLINE, FORMFEED, MENU, CANCEL
Diagnostica:	Self test, stampa esadecimale
Dimensioni:	Stampante 539 x 498 x 588 mm (W x H x D)
Peso:	40 chilo incl. cartuccia di imaging
Tensi nominale:	100-110 V AC, 50-60 Hz 110-120 V AC, 50-60 Hz 220-240 V AC, 50-60 Hz
Corrente massima:	12 A - 110 V 11 A - 120 V 6 A - 230 V
Consumo di energia:	
Operativa	< 800 W avaria (< 1.300 W capacità massima)
Pausa	< 110 W avaria (< 1.200 W capacità massima)
Dormire	< 45 W avaria
Condizioni ambientali:	
Operativa	+10 a 35°C, 15 a 85 % umidità
Stoccaggio di materiali di consumo	0 a 35°C, 30 a 85 % umidità
Livello audio:	60 dB(A) operativa
Tutta la vita:	fino a 2.000.000 pagine (Letter Landscape)
Approvazioni:	CE, VDE / GS, UL, C-UL, FCC

Connettività

INTERFACCE ED EMULAZIONI STANDARD

Interfaces:	Parallel IEEE 1284, Ethernet 10BaseT/100BaseTX
Emulazioni / PDL:	HP LaserJet 4 (PCL 5e, PJL), HP - GL/2 PCL / PJL Extensions
Tipi di carattere:	45 caratteri scalabili, 10 caratteri bitmap
Codici a barre:	Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, 2/5 industrial, 2/5 interleaved, EAN 8/13 Add on 2/5, Postnet, MSI, UPC-A, UPC-E, KIX-Code, Datamatrix Code
Disponibile IPDS convertitore di flussi di dati come opzione.	

Gestione carta

TTipi di moduli:	Moduli continui ed etichette con perforazione laterale
Trasporto carta:	Trascinamento mediante trattori di moduli ed etichette
Ingresso carta:	Dal fronte mediante trattori
Larghezza della carta:	almeno 101,6 mm, massimo 304,08 mm (da 4 a 12 pollici)
Larghezza di stampa	massimo 279,4mm (11 pollic)
Lunghezza della pagina:	
Stampante/ iPS 3034:	almeno 177,8 mm, massimo 431,8 mm (da 7 a 17 pollici)
Stampante:	almeno. 76,2 mm, massimo 508 mm (da 3 a 20 pollici)
Peso:	64 g/m ² to 157 g/m ²

Centralina

Processore:	PowerPC
Memoria dati:	512 MB standard
Programma e memoria dei font:	32 MB FLASH consente l'aggiornamento del software in loco
Controllo impilatore:	Gestisce il collegamento dell'intelligent Paper Stacker

Consumabili

Cartuccia di imaging MICR:	per Letter Format (8,5 x 11 pollici) al 5% di MICR - copertura del toner fino a 12.000 pagine
Cartuccia di imaging:	per Letter Format (8,5 x 11 pollici) al 5% di MICR - copertura del toner fino a 18.000 pagine
Unità di fusione:	fino a 500.000 pagine (Letter Landscape)
Unità di trasferimento:	fino a 150.000 pagine (Letter Landscape)

Opzioni

iPS 3034:	Assicura la raccolta accurata fino a 2.000 pagine senza l'intervento dell'operatore
Dimensioni:	iPS: 506 x 720 x 1.113 mm (LxPxX) Stampante/ iPS: 540 x 1.208 x 1.118 mm (LxPxX)

Disponibili drivers per Windows e Linux. Inoltre, software di configurazione (Windows) Profiler and Profile Selector e tipi di device per SAP R/3 possono essere scaricati dal sito web di PSI.

Questo è solo un estratto delle specifiche del prodotto. Per una specifica dettagliata si fa riferimento alla documentazione completa del prodotto. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i marchi registrati sono di proprietà delle rispettive società.