

DIGITAL MULTI-MEDIA PRESS

XANTÉ

EN/PRESS®



■ PlateMaker **8**
INSIDE

■ Includes
iQueue
Flusso di Lavoro Semplicemente Brillante



■ **ENTERPRISE-SP**
SISTEMA DI ALIMENTAZIONE AD ALTA VELOCITÀ COMPATTATO



AFFIDABILE. REDDITIZIO. PRODUZIONE.

Computer-to-Plate

PlateMaker 8

INSIDE

Xanté è lieta di annunciare un progresso rivoluzionario nella tecnologia di stampa Computer-to-plate (CTP). L'En/Press la rivoluzionaria macchina da stampa digitale multimediale con PlateMaker 8 all'interno è un nuovissimo sistema CTP in poliestere. Progettato specificamente per le piccole stampanti commerciali, questa soluzione è a basso costo, di alta qualità, priva di sostanze chimiche e veloce. La parte migliore è che è tutto contenuto ALL'INTERNO di En/Press che è già il modo migliore per stampare buste, moduli NCR, cancelleria, inviti, annunci e altro!



Specifiche PlateMaker 8

Myriad 2 Plates	Disponibile nel seguenti dimensioni: 254mm x 381mm - 330mm x 505mm
Opzione 340 mm	340mm x 505mm
Peso medio	4 mil plates

Personalizza le tue esigenze con il sistema di alimentazione perfetto per le tue necessità.
(Enterprise-SP o il sistema di alimentazione aziendale completo)



- **IL MIGLIOR sistema di alimentazione delle buste NEL MONDO**
- Caricare fino a 1.000 buste DL e non ci pensi più
- Guide di regolazione rapida per cambi di media più rapidi

Disponibile in cinque configurazioni:

1. Autonomo (Standalone)
2. Autonomo (Standalone) con il Compact Alimentatore Enterprise-SP (500 buste n. 10)
3. Stampa di produzione digitale con il Enterprise (1.000 buste n. 10)
4. Vassoi aggiuntivi (2 vassoi extra per un massimo di 12,5"x18")
5. Alta capacità (vassoio ad alta capacità per Letter o A4)



- **NUOVO DESIGN COMPATTO**
84cm x 29cm x 51cm
- Caricare fino a 500 buste DL
- Supporto da 89mm x 89mm fino a 330mm x 648mm
- Carica i contenuti multimediali ovunque ti trovi



US Pat. No. 8939274 B1



SPECIFICHE DEL SISTEMA

Configurazione	Desktop
Tecnologia	Stampa a scansione laser e ad elettrofotografia con lo sviluppo del toner a due componenti, metodo tandem a 4 tamburi, uscita resistente all'acqua e al laser
Velocità di stampa	colore 60ppm / Bianco e Nero 60 ppm Tranne quando si alimenta dal vassoio bypass
Tempo di riscaldamento	22 secondi o meno
Velocità prima stampa	8 seconds or less
Velocità stampa fronte/retro	vicino al 100% della produttività per tutte le dimensioni della carta (per tutti i formati)
Risoluzione stampa	600, 1200, 2400 or 4800
Capacità in ingresso	standard: 2 x 550 fogli + 100 fogli nel vassoio di deviazione foglia
Capacità in uscita	di base 500 fogli faccia in giù
Formati	
Vassoio 1:	Letter / A4
Vassoio 2:	Min: 182x148 mm Max: SRA3* + 304x457 mm
Vassoio multiuso:	Min: 89x89 mm Max: 330x1260 mm
Vassoio ad alta capacità:	216 mm Largo x 279 mm Lungo
Doppio vassoio:	Min: 182 mm Largo x 148 mm Lungo Max: SRA3* 304 mm Largo x 457 mm Lungo
Grammature	
1 e 2 vassoio:	60 - 320 gr
Vassoio multiuso:	60 - 400 gr Fonte di alimentazione per etichette, ohp e buste
Unità Fronte/Retro:	60 - 256 gr
Tipi di carta	Bond, semplice, riciclata, pre-stampata, speciale, colorata, intestata, cartoncino, lucida, rivestita, etichette, ohp e buste (DL, C5, C4)
Fronte/Retro auto.	classico
Dimensioni (modello base)	587 mm Larghezza x 685 mm profondità x 725 mm altezza (configurazione classica)
Peso (modello base)	con consumabili inseriti (ad eccezione del toner) 85 kg
Potenza	120-127V / 220-240V (50/60 Hz)
Potenza operativa di consumo	992W
Modalità risparmio	1.854 kw o meno
Modalità risparmio energetico	2.2W
DRIVER DI STAMPA (classico)	
CPU	Intel Atom Processor Bay Trail 1.75GHz
Memoria	2 GB
Disco rigido	320 GB HDD Classico in ogni modello
Linguaggio stampante	PCL 5c, PCL 6, RPCS, Adobe® PS® 3™, PDF Direct Print
Caratteri classici	fonte/carattere 45 PCL, fonte/carattere 13 Intl, fonte/carattere opzionale 136 PS 3: fonti/caratteri OCR e codici a barre disponibile
Interfaccia classica	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 2.0, SD Slot
Sistema operativo	Windows 7 al corrente

SPECIFICHE DEL SISTEMA

ALIMENTATORE AD ALTA VELOCITÀ ENTERPRISE

Capacità	Carico fino a 1.000 buste DL (241 x 105 mm)
Dimensioni dei supporti	89 x 89 mm - 330 x 1260 mm
Grammature carta - Copertina	60 - 400 gr

ENTERPRISE-SP ALIMENTATORE AD ALTA VELOCITÀ COMPATTO

Dimensioni	84cm x 29cm x 51cm
Capacità	di carico fino a 500 buste DL (241 x 105mm)
Formato	89 x 89 mm - 330 x 648 mm
Grammatura	60 - 400 gr

FORNITURE

Consumabili	Resa (rendimenti ISO 19,798)	Consumabili	Resa
Toner nero	43,000 pages	Toner giallo	34,000 pages
Toner magenta	34,000 pages	Toner ciano	34,000 pages
Fuser	160,000 pages*	Imaging Drums	120,000 pages*
Image Transfer Belt	200,000 pages*		
Codici dei consumabili		Tamburo nero	200-100380
Toner ciano	200-100373	Gruppo Tamburo CMY	200-100381
Toner magenta	200-100374		
Toner giallo	200-100375	Cinghia di trasferimento	200-100382
Toner nero	200-100376	Contentore scarto toner	200-100387
110V unità di fusione	200-100383		
220V unità di fusione	200-100384		

En/Press viene fornita con cartucce toner iniziali che producono 21.500 pagine per il nero e 17.000 pagine per ogni altro colore. Usare solo marchio Xanté o marchi approvati da Xanté.



iQueue semplicemente brillante
Programma di lavoro (workflow) incluso

Programma di lavoro per colori digitali con Abbinamento colore avanzato e strumenti per la gestione file.

iQueue 

FULLY VERIFIED, CORRECTED, SORTED, AND BARCODED!

Funzioni disponibili:

- Nuovo! CassTM con Presort
- Centinaia di modelli di preimpostati
- Progettazioni di moduli multi parti
- Numerazione sequenziale
- Creazione opuscoli
- Driver di stampa universale
- CMYK Controllo colori indipendente
- Abbinamento colore specifico brevettato
- Calcolatore del costo lavoro
- Imposizione totale e piastrellamento
- Generazione codici QR
- Importazione di dati variabili con Codici a barre per posta intelligente
- Strisciamento automatico Regolazioni ed altro

XANTÉ
xante.com

US: 251.473.6502
EU: +31 (0) 26.319.3210

©2021 Xanté Corporation. Tutti i diritti riservati. Xanté, HWC, iQueue e Right-On sono marchi o marchi registrati di Xanté Corporation. Adobe, Adobe PDF e PostScript 3 sono marchi registrati di Adobe Systems, Incorporated. Tutti gli altri marchi o marchi registrati sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Le specifiche elencate qui sono soggette a modifiche senza preavviso.

*Solo formato carta. **Solo buste sicure per finestre con laser. Tecnologia in attesa di brevetto.
*Chiama per i dettagli.



Adobe PostScript® 3