

Umschlagöffnung der nächsten Generation

WARUM DAS MODEL 606™ ENVELOPENER®?

Der OMATION® Model 606[™] Envelopener® setzt mit einer Verarbeitungsgeschwindigkeit von bis zu 40.000 Umschlägen pro Stunde neue Maßstäbe in der Hochleistungs-Brieföffnungsautomatisierung.

Das Model 606 kombiniert intelligente Technologien mit moderner Bedienung. Die automatische Zuführung vermeidet Unterbrechungen und verarbeitet verschiedenste Umschlagsformate mühelos. Die integrierte Leistungsanalyse bietet Transparenz zur Prozessoptimierung – für schnellere, sichere und fehlerfreie Postbearbeitung.

MERKMALE

MODERNES LCD-DISPLAY BEDIENFELD

Intuitive Navigation durch ein neues Touch-Display. Mehrbenutzerfähig, mehrsprachig und passwortgeschützt.

VERBESSERTE ZUFÜHRUNG

Selbstjustierender Einzug minimiert Fehleinzüge, Verzögerungen und Stillstände – kompatibel mit unterschiedlichsten Umschlägen.

STATISTIK-BERICHTSDRUCKER

Gibt statistische Berichte zur Maschinenleistung, Bedienerproduktivität und Gesamteffizienz aus.

OPTIONALER SORTIERER

Sortierung vor oder nach dem Öffnen möglich – über 90°-Sortierband oder Sortierbehälter. Sortiert nach programmierbaren Kriterien wie Dicke, Länge und Höhe.

BATCHING (CHARGENBILDUNG)

Die Chargenbildung ermöglicht es den Bedienern, Artikel in vorgewählten Losgrößen zu gruppieren und so maximale Produktivität zu gewährleisten, indem sie sich auf "saubere" Chargen konzentrieren, anstatt Ausnahmen zu bearbeiten

SPEZIAL-SCHNEIDTECHNOLOGIE

Der Fräser reduziert versehentliche Einschnitte in Inhalte und minimiert das Verletzungsrisiko durch eine gefederte Kante. Bietet acht Schnitttiefen und eine "No-Cut"-Funktion (ideal zum reinen Zählen von Umschlägen).

VORTEILE

EFFIZIENT

Öffnet Umschläge mit einer Geschwindigkeit von bis zu 40.000 Umschlägen pro Stunde – schneller als je zuvor.

PRÄZISE

Sorgt für eine akkurate Handhabung der Umschläge, reduziert das Risiko von Staus, Fehleinzügen und Beschädigungen des Inhalts.

SICHER

Die Software unterstützt mehrere Bediener und Sprachen und bietet Passwortschutz für maximale Sicherheit.

KONFIGURIERBAR

Mit dem LCD-Touchscreen können Bediener Aufträge erstellen, ändern und löschen – ideal für vielfältige Anforderungen.



SPEZIFIKATIONEN -	
GRUNDLEGENDE SYSTEMKONFIGURATION	
Länge	121,92 cm
Tiefe	51,435
Höhe	149,225 cm
Gewicht	106,6 kg (inklusive Ständer und Abfallbehälter)
OPTIONALE ERWEITERUNGEN	
Sortiermaschine	90°-Förderer oder Sortierbehälter
Berichtsdrucker	Druckt statistische Auswertungen zur Maschinenleistung
Tintenstrahldrucker	Ausgabe von benutzerdefinierten Zeichenfolgen (Datum, Uhrzeit, Seriennummern, ID-Tags, IMB-Barcodes)
LEISTUNGSMERKMALE	
Geschwindigkeit	Bis zu 40.000 Umschläge pro Stunde
Verarbeitbare Umschlaggrößen:	Längen bis 34,29 cm, inklusive Overnight-Formate; Sortierung auf den ersten 27,94 cm möglich
Max. Dicke	1,27 cm
Schnitttiefe	Von 0,03 cm bis 0,32 cm
STROMVERSORGUNG	
Spannung	115 V, 60Hz, 5,0 A 230 V, 50Hz, 3,0 A
Wärmeentwicklung	1964 BTU/h (bei 115 V) 2356 BTU/h (bei 230 V)

Sie haben Fragen?

Kontaktieren Sie uns





