

Engineering the flow
of communication

Falz-/Kuvertiersystem OfficeRight™ DI380



Das OfficeRight™ DI380 ist ein kompaktes Falz-/Kuvertiersystem. Dank seiner robusten Bauweise kann es die unterschiedlichsten Materialien verarbeiten – vom Einzelblatt bis zur Broschüre. Damit ist die DI380 Ihr zuverlässiger und effizienter Partner. Im Büro genauso wie in einem Lettershop.



- » **Effizient:** Sie können Material nachlegen – auch während das System arbeitet.
- » **Hohe Sicherheit:** Die DI380 ist optional mit einer OME*-Lesung erhältlich, die dafür sorgt, dass jedes Dokument sicher im richtigen Kuvert landet.
- » **Leicht zu bedienen:** Das übersichtliche Display führt Sie Schritt für Schritt durch das Menü.
- » **Flexibel:** Die Beilagenstation lässt sich individuell einstellen – je nachdem, welches Material verwendet wird.
- » **Automatischer Mehrfacheinzug:** Die Einzelblattstationen führen dem System die Blätter automatisch zu.

* Die Optische Merkmal-Erkennung (OME) ermöglicht mittels Scannen von Codes auf den Blättern die automatische Dokumentenzusammenführung, wodurch eine individuelle Anzahl von Blättern pro Kuvert verarbeitet werden kann.

Technische Daten DI380

Geschwindigkeit*	bis zu 3.000 Kuvertierungen pro Stunde*
maximale Monatsleistung (Empfehlungswert)	40.000
maximale Jahresleistung (Empfehlungswert)	500.000
Gewicht (in kg)	55 (bei 3 Stationen)
Systemmaße (Breite/Tiefe/Höhe in Millimetern)	773/568/525
Anschlusswerte (in Volt)	230 V, 50 Hz, 3 A
Geräuschpegel (in dBA)	< 73
Anzahl der Zuführschächte	max. 2 Einzelblattstationen, 1 Beilagenstation
maximale Zuführkapazität (pro Schacht)	100 Kuverts 325 A4-Material (80 g) 100 Beilagen (A4 vorgefalzt)
Falzarten	Wickelfalz, Zickzackfalz, Einfach-/Doppelparallelfalz
Falzkapazität	2 Blätter 80 g (automatischer Abzug, bei 3 Stationen) 5 Blätter 80 g (Tagespost)
Anzahl der programmierbaren Jobs	bis zu 20
OME-Lesung (Optische Merkmal-Erkennung)	optional
OptiFlow™ Power Stacker	optional
Frankiermaschinen-Interface	optional
Mehrfachabzug	bis 8 Blätter im Einfach-Falz
Funktion „nur falzen“	Standard

Material

Kuvertmaße (in Millimetern)	min. 220 x 88 max. 242 x 164
Einzelblatt, Maße (in Millimetern)	min. 127 x 127 max. 229 x 406
Einzelblatt, Gewicht (in Gramm)	60-120
Beilage, Maße (in Millimetern)	min. 127 x 82 max. 230 x 152
Beilage, Gewicht (in Gramm)	60-180

* Verarbeitungsgeschwindigkeit unter idealen Bedingungen (z. B. Kuverts im Standard-DIN-lang-Format, einfaches Kuvertieren eines DIN-A4-Einzelblatts, kontinuierliche Zuführung des Materials ...)

Standard: gehört zur Standardausstattung

optional: Funktion kann zusätzlich erworben werden

Die Gewährleistung von Pitney Bowes setzt voraus, dass adäquates Material und Zubehör verwendet wird. Die Kuverts müssen z. B. maschinengerechte Gewichte und Maße haben. Zubehör von Pitney Bowes (z. B. Tinte, Kuverts) erfüllt alle für eine Gewährleistung erforderlichen Kriterien.



Engineering the flow of communication™

Pitney Bowes Deutschland GmbH

Tiergartenstraße 7
64646 Heppenheim
Telefon: 06252 708-00
Fax: 06252 73354

E-Mail: contact.de@pb.com
www.pitneybowes.de

© 2006 Pitney Bowes Ltd. Alle Rechte vorbehalten.



EN ISO 9001:2000
QA: 04 100 7375