



**Friedberg  
Technologies  
Systems GmbH & Co. KG**













## Neu aufgebaute JPV-06

**haas-ag**  
PRINT FINISHING SYSTEMS

CH-8604 Volketswil, Telefon +41 44 905 57 00  
web: [www.haas-ag.com](http://www.haas-ag.com), email: [info@haas-ag.com](mailto:info@haas-ag.com)

Hochleistungs-Systeme zum Kuvertieren, Falzen, Schneiden, Rillen, u.v.m.

## Technische Daten und Optionen

<u>Modell</u>		BELL+HOWELL <b>Poststar Jumbo JPV-06</b>
<u>Ausstattung</u>	         	6 Stationen CD-Roller Kuvertabzug mit Shuttle-Feeder Greiferarm mit Doppel-/Fehlblatt Kontrolle Mikroprozessor gesteuert (MPU) Motorisch verstellbarer Kuvertiertisch Teamfunktion zwischen zwei Stationen Elektronische Geschwindigkeitseinstellung Wasserbefeuchtung durch Schlauchpumpe Sequentielles Abschalten (Maschinenauslauf)
<u>Technische Merkmale</u>		
Taktgeschwindigkeit		6.000 pro Stunde
Maximale Leistungsaufnahme		max 7 KW
<u>Größe des Beilagenmaterials</u>		
Maximal		230mm x 330mm
Minimal		105mm x 200mm
<u>Einlagenstärke</u>		
Maximal Einzelstärke		3mm ( 10 mm mit optionaler Schiebestation)
Maximale Gesamtstärke		15mm
<u>Kuvertgrößen</u>		
Maximal		250mm x 353mm
Minimal		110mm x 220mm
Laschentiefe		26mm bis 65mm

### Optionale Erweiterungen und Nachrüstungen

Wendeeinrichtung (A 415)	Die gefüllten Kuverts werden gewendet, damit sie mit der Vorderseite nach oben eine nachfolgende Frankier- oder Datumsstempelmaschine durchlaufen können.
Trennfinger (H.T.E.F.)	Zur Verarbeitung gefalzter bzw. gehefteter Unterlagen kann an jeder Beilagenstation ein Trennfingersatz angebracht werden. Dieser ist wahlweise für rechts oder links gefalzte oder geheftete Dokumente positionierbar.
Schiebestation (Pusher)	Für sehr dicke und starre Beilagen Kombinierte Vakuum-Schiebeeinrichtung an der gewünschten Beilagenstation
Modulare Beilagenstationen	Beilagenmodule stehen mit 4 und 6 Stationen zur Verfügung. Damit kann Ihre Kuvertiermaschine vor Ort erweitert werden.