

Technische Daten

Technische Daten:		Manuell	Automatisch (CAF)
Bezeichnung		Manuell	Automatisch (CAF)
Anzahl Falztaschen		2 oder 4	2 oder 4
Minimale Falzlänge		20 mm mit Spezialfalztasche	20 mm mit Standardfalztasche
Maximale Falzlänge		bis 423 mm, modellabhängig	bis 423 mm, modellabhängig
Umlenkstäbe		Zubehör	integriert
Anlegersysteme		Friktionsanleger	–
Auslagemöglichkeiten		Sauganleger	Sauganleger
Falzwalzeneinstellung		Schuppenstromauslage	Schuppenstromauslage
Kreuzbruch		Stehende Auslage	Stehende Auslage
Rill- und Perforierwellen		ja, manuell von aussen	ja, manuell von aussen
Papierformat minimum		Option	Option
Papierformat maximum		ja, standard	ja, standard
Papierqualität		90 x 120 mm, Standard*	90 x 120 mm, Standard*
Falzleistung		350 x 500 mm (A3)	350 x 500 mm (A3)
Anschlusswerte		40 - 240 g/m ² , je nach Papierqualität	40 - 240 g/m ² , je nach Papierqualität
Leistungsaufnahme		bis 30'000 Bogen A4/Std.	bis 30'000 Bogen A4/Std.
		230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
		300 W, ohne Kompressor	300 W, ohne Kompressor

*Minimalformat mit Sonderzubehör bis 54 x 86 mm möglich (mit Sauganleger 235.201)



Detail der elektrischen Falztasche.



Zugänglichkeit zu den unteren Falztaschen.



Kombinierte Walzen mit schrägverzahntem Zahnradantrieb.



Rillen und Perforieren

AMMERER GmbH - grafische Maschinen

A-4020 LINZ, Jaxstraß 9 / 1. Stock - A-1050 WIEN, Straussengasse 2-10
 Tel +43 (0)70 - 750 610-0, Fax 22 - Tel +43 (0)1 - 587 23 52-0, Fax 22
 Mail linzoffice@ammerer.at - Mail viennaoffice@ammerer.at

<http://www.ammerer.at>

fold Master

of switzerland

Das Falzmaschinen-
 Programm in
 Modultechnik



Foldmaster

Das Falzmaschinensystem mit Profil –
modular, durchdacht, konsequent



Der Friktionsanleger.
Für alle Standardanwendungen.



Der Sauganleger.
Hohe Leistung für den professionellen Einsatz.

Modularer Aufbau

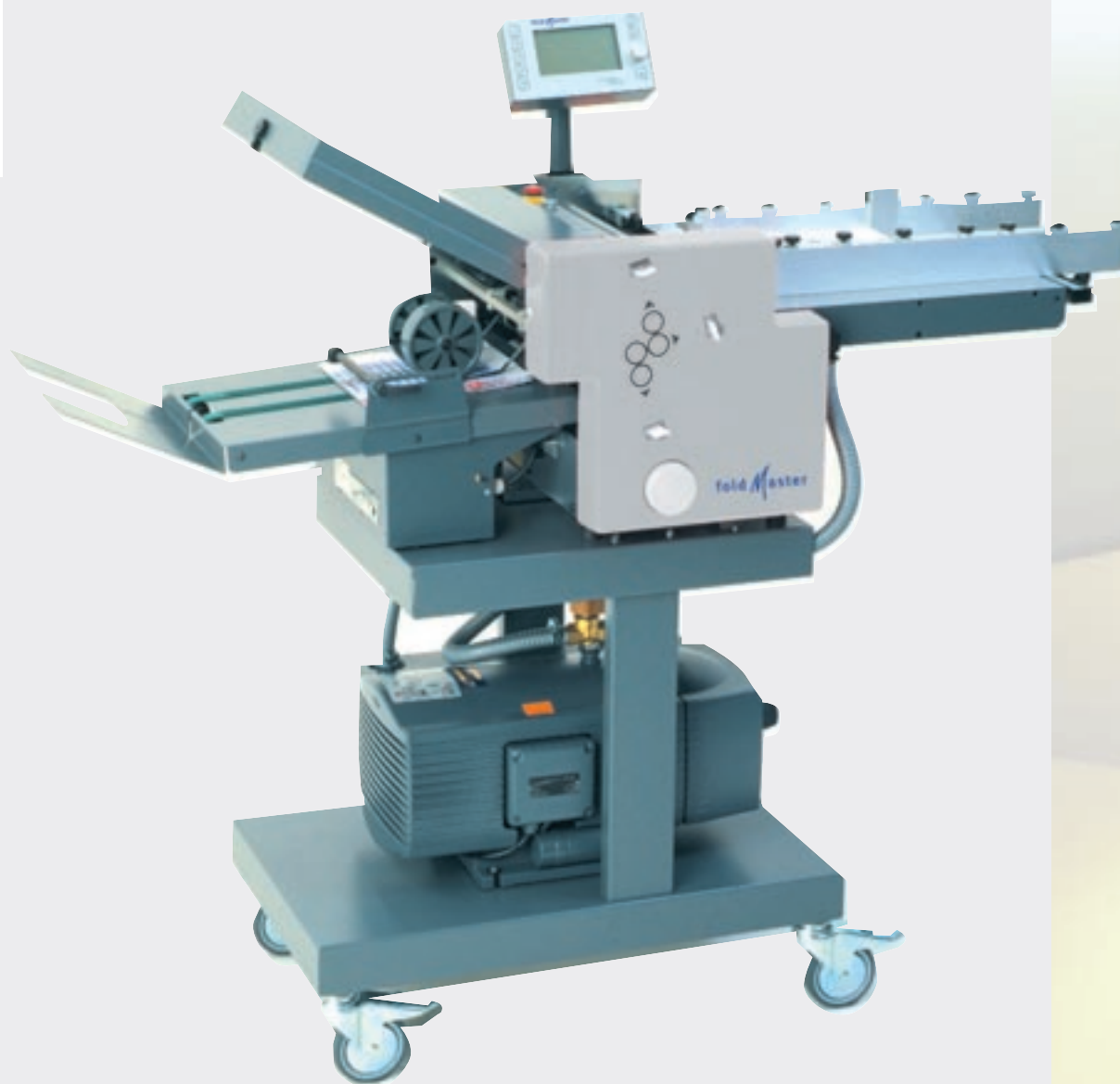
Beim Foldmaster-Falzmaschinenprogramm wird mit Konsequenz auf den modularen Aufbau gesetzt. Alle Modelle können von Grund auf mit herkömmlichen, manuellen Falztaschen und einer einfachen Grundausrüstung versehen werden. Ändern sich die Bedürfnisse der Anwender, lassen sich die bestehenden Maschinen jederzeit erweitern und der neuen Situation anpassen. Foldmaster-Falzmaschinen können jederzeit mit automatischen Falztaschen erweitert werden.

Falzen mit Computerunterstützung

Auch im Bereich Falzen ist die Just-In-Time Produktion, das Finishing-On-Demand, zu einer unabdingbaren Forderung des Marktes geworden. Die automatische Falztaschenverstellung sowie die moderne und einfache Bedienung der Foldmaster-Falzmaschinen tragen dem Rechnung. Das Umrichten auf einen neuen Auftrag wird so innerhalb weniger Sekunden möglich.

Flexibilität

Entsprechend den heutigen Anforderungen bietet Foldmaster die massgeschneiderte Lösung und für die Einsätze von morgen die erforderlichen Ausbauvarianten. Die computerunterstützten Modelle bieten einen äusserst hohen Komfort und lassen sich auf Knopfdruck auf eine neue Falzart einstellen. Manuelle Handgriffe erübrigen sich weitgehend. Wiederkehrende Arbeiten lassen sich bequem im Speicher ablegen.



Die Kreuzbruchstation.
Zur Erweiterung aller Foldmaster-Modelle.



Der Totalzähler.
Die einfachste, günstige Variante für die Auflagenkontrolle.



Das Vorwahl- und Steuergerät.
Beinhaltet alle Komponenten zum Zählen, Takten und Steuern.



Die lange Auslage.
Zur Erhöhung der Auslagekapazität.



Die stehende Auslage.
Zum Auslegen von Kleinfaltungen.