

Technische Daten

Modelle	Abschnittlänge	Beutellänge	Beutelbreite	Bodenhöhe	Beutelformat
802D	239.40 mm 9.425 "	200 mm 7.91 "	105 mm 4.13 "	64 mm 2.5 "	2 pound (#)
804A	295.25 mm 11.624 "	248 mm 9.75 "	127 mm 5 "	80 mm 3.13 "	4 pound (#)
805F	327.15 mm 12.881 "	272 mm 10.69 "	137 mm 5.38 "	86 mm 3.38 "	5 pound (#)
806A	335.15 mm 13.195 "	280 mm 11 "	152 mm 6 "	92 mm 3.63 "	6 pound (#)
W807A	359.08 mm 14.137 "	290 mm 11.38 "	180 mm 7.06 "	120 mm 4.75 "	7 pound (#)
808A	375.03 mm 14.765 "	315 mm 12.38 "	155 mm 6.13 "	102 mm 4 "	8 pound (#)
W808A	375.03 mm 14.765 "	305 mm 12 "	215 mm 8.5 "	120 mm 4.75 "	8 pound (#)
810F	398.98 mm 15.708 "	338 mm 13.31 "	162 mm 6.38 "	103 mm 4.06 "	10 pound (#)
812A	414.93 mm 16.336 "	350 mm 13.75 "	178 mm 7 "	115 mm 4.5 "	12 pound (#)
833A	454.84 mm 17.907 "	355 mm 14 "	305 mm 12 "	178 mm 7 "	1/7 barrel (bbl)
835A	534.65 mm 21.049 "	432 mm 17 "	305 mm 12 "	178 mm 7 "	1/6 barrel (bbl)

Anmerkung: Weitere Ausführungen auf Anfrage möglich. Die Werte sind zu Informationszwecken angegeben. Sie hängen wesentlich von den Druckfarben-, Kleber- und Papierqualität sowie vom Können des Bediener ab.

Optionen

- **Achslose Abrollungen** für jeden Rollentyp
- **Automatische Bahnzugkontrolle** Bahnabriss-Vermeidung
- **Auto Nahtleim-Ausrichtung** für die seitliche Kontrolle
- **Automatische Bahnausrichtung**

und noch viele andere...

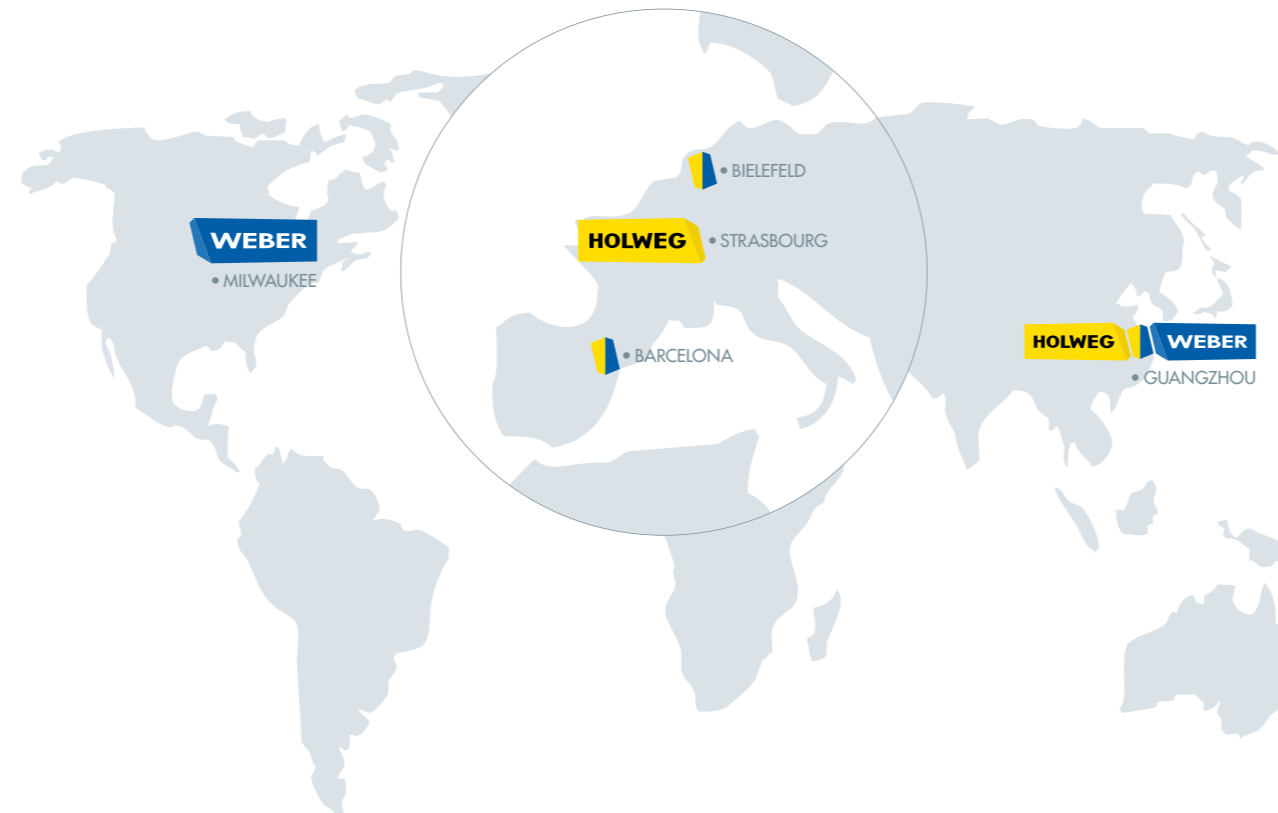
HolwegWeber Lösungen

- RS
- Variable Sizes
- Single Sizes
- Sheeters
- End of Line
- RX
- Handle Bags
- Heat Sealed Bags
- Printers
- Auxiliary Equipment



Kundendienst

Ihr Bedienpersonal wird von uns intensiv geschult. Außerdem stehen wir Ihnen über die gesamte Lebensdauer Ihrer HolwegWeber-Linie hinweg mit technischer Hilfe zur Seite. Sie finden uns überall dort, wo Sie unsere Erfahrungen benötigen. Sprechen Sie uns an oder besuchen Sie unsere Webseite, um die maßgeschneiderte Lösung zu finden, die für Ihren Bedarf am besten geeignet ist.



H.G. WEBER & Co., Inc.
Firmensitz und Produktion
725 Fremont Street
Kiel, WI 53 042 U.S.A.
Tel. +1 920 894 2221
Fax +1 920 894 3786
info@hgweber.com

HOLWEG Group S.A.S.U.
Firmensitz und Produktion
11 rue de la Hardt
67 120 Molsheim – France
Tel. +33 3 88 47 84 84
Fax +33 3 88 38 41 38
holweg@holweg.fr

HOLWEG WEBER Asia Pacific
Vertriebsstelle & Kundendienst
#163 XinLing Road,
LingBian Village, Shiji Town, PanYu District,
Guangzhou 511 450 – China
Tel. +86 20 3485 5787/5189/5797
Fax +86 20 3485 5169
info@hgweber.com

www.holwegweber.com

Schäftung - Agentur Émerveille - www.emerveille.fr

Single Sizes Solutions



Die Single Size, eine Beutelmaschine für Einheitsformate, wird wegen ihrer hohen Produktivität geschätzt. Sie ist besonders zur Herstellung von SOS-Standardbeuteln für Fast-Food-Restaurants und den Einzelhandel geeignet.



Creative lines to growth

Version 02-160515

DIE LÖSUNGEN FÜR DIE HERSTELLUNG VON BLOCKBODENBEUTELN IN EINHEITLICHEM FORMAT

Die Antwort auf Ihren Markt und Ihren Bedarf

Die Firma HolwegWeber bringt sich seit Jahrzehnten in die Entwicklung von Produktionsanlagen ein, die darauf ausgerichtet sind, dass Sie Ihre Marketingziele erreichen. 1960 brachte Weber die erste Maschine zur Herstellung von Blockbodenbeuteln in Einheitsformate auf den Markt.

Alle Lösungen von HolwegWeber werden dem Grundsatz der Anpassungsfähigkeit gerecht. Sie sind maßgeschneidert und gestatten jederzeit den Einbau diverser Hilfsausrüstungen und Optionen.

Technische Vorteile

Dank des Engineerings von HolwegWeber genießen alle in unserem Unternehmen hergestellten Anlagen einen besonderen Ruf. Sie vereinen Spitzentechnologie und zeichnen sich durch ein herausragend intelligentes Maschinenkonzept aus. Für einen Produzenten stellt eine Produktionsanlage von HolwegWeber einen Bestandteil im Maschinenpark von überaus hoher Wertigkeit dar :

- Leistungsfähigkeit und gleichmäßige Beutel-Qualität bei hoher Geschwindigkeit
- Anpassung an die verschiedenen lokalen Normen (Sicherheit, Elektrik)
- Anpassungen an diverse qualitativ hochwertige Automatisierungssysteme (Siemens, B&R)
- Konzipierung robuster Qualitätsmaschinen
- exzellente Zulieferer (aus dem Flugzeug-, Automobilbau) als Partner
- Hervorragende Leistung bei hoher Geschwindigkeit und beständige Beutel-Qualität



Finanzielle Vorteile

Mit der Wahl einer Lösung von HolwegWeber entscheiden Sie sich in erster Linie dafür, die Ihrerseits gesetzten Ziele voll und ganz zu erreichen. Eine qualitativ und quantitativ attraktive Kapitalrendite kann nur mit einer zuverlässigen kurz-, mittel- und langfristigen Arbeitsweise der Ausrüstungen erreicht werden. Dieses Kriterium ist Bestandteil des Pflichtenhefts für die Konzipierung unserer Anlagen.

- Anpassung an zahlreiche Marktsegmente (Innovation)
- hohe Produktivität
- schnelles Return-on-Investment
- extrem niedrige Ausschussraten
- langfristige technische und technologische Betriebssicherheit

Bedienfreundlichkeit

Eine Anlagenlösung von HolwegWeber funktioniert auf Kommando wie ein komplexes Uhrwerk. Zum einen sind die Anlagen ergonomisch betrachtet sicher und komfortabel gestaltet. Zum anderen wurde eine ganze Reihe an Hilfs- und Unterstützungstools erarbeitet.

- Maschinen zum besseren Schutz mit Gehäusen ausgestattet
- Detektoren für offene Türen, die zum Anlagenstopp führen
- Touch-Screen zur Verbesserung der Ergonomie
- Beistellung eines umfassenden Leitfadens zur besseren Handhabung und Instandhaltung der Anlage
- Lieferung eines Werkzeugsatzes, alle zur ordnungsgemäßen Instandhaltung erforderlichen Werkzeuge beinhaltend erhältlich
- Schulung des Bedienpersonals
- Verschleißteilsatz

Die « Servotech » Philosophie

Das Konzept dedizierter Lösungen von HolwegWeber entspricht einem zweifachen Erfordernis. Einerseits müssen die einzelnen Anlagenstationen überwacht werden, andererseits sind Automatisierung und Programmierung einzubeziehen. Jede neue Funktion ist mit einem Servomotor ausgestattet.

- automatische Steuerung des Bahnzugs > vermindert das Risiko, dass das Papier reißt
- Ergonomie > Anlagensteuerung über Touch-Screen
- nur wenige Einstellungen von Hand > mehr Sicherheit für den Bediener
- Fernassistenz (VPN) > schneller Echtzeit-Service
- Bequemer Einbau jeder Hilfsausrüstung oder Sondermaschine in die Linie



Die Pluspunkte der « Servotech »

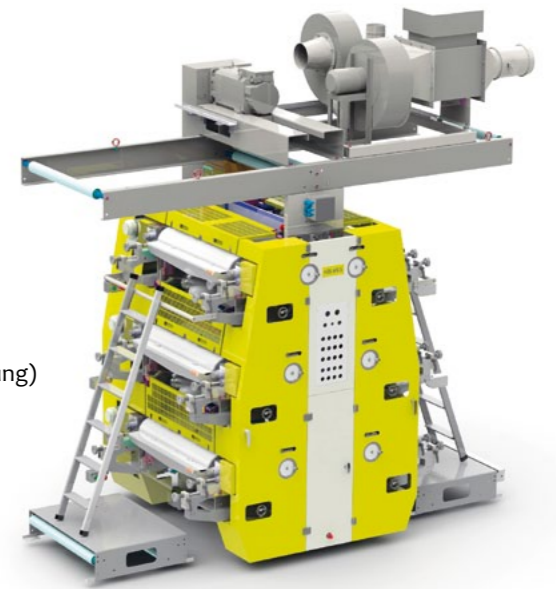
Automatische Regelung

Auf ein Eingangssignal hin regelt ein Servomotor präzise die Zugbeanspruchung zwischen der Beutelmaschine und den vorgelagerten Ausrüstungen. Die automatische Regelung gelangt des Weiteren zur Vornahme eines Schnitts anhand einer vorab auf das Papier gedruckten Markierung.

Flexodruckmaschine

In-line Flexodruck : IF & WS

- 1 bis 8 Farbwerke
- Bahnbreite bis zu 1300 mm
- Schneller Klischeewechsel (Sleeve Ausführung)
- Keine Einstellungen zwischen der Beutelmaschine und der Druckmaschine in einer Linie mit Servoantrieb
- Kammerrakel (für eine bessere Qualität und Tinteneinsparung)
- Keramik-Rasterwalze
- Verchromte Gegendruckwalzen (Rost Vorbeugung)
- Trockenkästen zwischen den Farbwerken und/oder Trocknungstunnel



Zusatzaggregate

Um die eigentliche Beutelherstellung herum ist eine Vielzahl an Hilfsoperationen angesiedelt, die an verschiedenen Stellen der Linie eingebunden werden. Der modulare Aufbau ist ein Merkmal der Lösungen von HolwegWeber.

Jeder zusätzliche Produktionsschritt stellt eine Maßnahme zur Personalisierung Ihrer Beutel dar, womit Sie ihnen Einmaligkeit verleihen. Ein Beispiel unter weiteren Anwendungen ist der In-Line Druck.

Paketiervorrichtung



Ausgeschnittene Griffe



Kaschieranlage



Klebestrip



Außen angebrachte Griffe



Ausgestanztes Fenster

