

Modernste Weiterverarbeitung auf engstem Raum

Die Kasimir Meyer AG in Wohlen (Schweiz) ist ein alteingesessenes Unternehmen, welches 1886 Herr Kasimir Meyer in Wohlen gegründet hat. 1995 wurde es durch die beiden heutigen Inhaber und Geschäftsführer Cyrill Heimgartner und Christof Nietlispach übernommen. Die Kasimir Meyer AG ist der Herausgeber der Regionalzeitungen „Wohler Anzeiger“ und „Bremgarter Bezirks-Anzeiger“. Darüber hinaus werden hier Werbe- und Geschäftsdrucksachen aller Art hergestellt.

Im Juni 2005 wurde bei Kasimir Meyer eine moderne BAUMANN-WOHLBERG Schneideanlage in Betrieb genommen. Die neue hochmoderne Schneideanlage ersetzte die „in die Jahre gekommene“ POLAR-Schneideanlage. Es wurde nach Wegen gesucht, den Bereich des Schneidens effektiver zu gestalten. Die zentrale Anforderung war hierbei die perfekte Vorbereitung der Materialien für die Druckmaschinen.

Da der vorhandene Platz begrenzt war, standen die Hersteller BAUMANN und WOHLBERG sowie deren Schweizer Vertretung GRAMAG vor der Aufgabe, auf kleinstem Raum eine hochmoderne Schneidlösung zu realisieren.

Als innovatives Medienhaus hat die Firma Kasimir Meyer die unterschiedlichsten Produkte zu verarbeiten. Die einfache Bedienung der Schneideanlage sowie die schonende Verarbeitung der Produkte waren folgerichtig zwei weitere zentrale Punkte bei der Entscheidung für eine BAUMANN-WOHLBERG Schneideanlage.

Die Komponenten:

- NUP 1000 – BAUMANN Stapelheber
- BSB 3 L – BAUMANN Schüttelautomat
- Lufttische
- Pro-Tec 115 - WOHLBERG Schnellschneider
- BA 2 N – BAUMANN Ablader

Stapelheber NUP 1000

Der einfach zu bedienende BAUMANN Stapelheber NUP 1000 mit Plattform steht auf der linken Seite der Schneideanlage. Mit seinem hydraulischen Hub und den automatisierten Abläufen entlastet er den Bediener der Schneideanlage und steigert die Auslastung des Schnellschneiders.

Schüttelautomat BSB 3 L

Der moderne BAUMANN Schüttelautomat BSB 3 L verfügt über eine motorisch angetriebene Luftausstreichwalze mit Klemmeinrichtung. Sie bietet höchsten Bedienkomfort gepaart mit modernster Technologie und liefert dem Bediener präzise, optimal ausgepresste Lagen für den Schneidprozess.

Schnellschneider Pro-Tec 115

Die pro-tec 115 mit interaktiver Bedienoberfläche wurde an der DRUPA 2004 von einer Fachjury als benutzerfreundlichste Steuerung ausgezeichnet. Zudem ist die Maschine mit ASE (automatischer Späneentsorgung) ausgestattet. Hierbei werden die Späne unterhalb des Vordertisches entsorgt. Die Automatische Späneentsorgung ist eine wirkungsvolle Rationalisierungsmöglichkeit und erhöht die Produktivität der Schneidemaschine um bis zu 30 %.

Ablader BA 2 N

Eine deutliche Leistungssteigerung gegenüber der bisherigen Anlage konnte durch den Einsatz eines kleinformatigen Abladers BA 2 N (Druckformat 50 x 70 cm) erzielt werden. Der kleinformatige Ablader ermöglicht das mühelose und wirtschaftliche Abstapeln von Einzel- und Mehrfachnutzen mit hoher Präzision.

Material, das nicht abgestapelt werden soll, kann über einen Zwischentisch ausgeschleust und direkt der Verpackungsanlage zugeführt werden.

Laut Gregor Notter, Abteilungsleiter „Weiterverarbeitung“, hat GRAMAG mit dem WOHLBERG Schnellschneider in Verbindung mit einer umfassenden Peripherie von BAUMANN Maschinenbau Solms eine moderne und zukunftsweisende Lösung realisiert, die sich noch dazu perfekt in die Räumlichkeiten des Unternehmens einfügt.