



Maschinen - Training bei DEKKEN in Belgien

Sehr geehrte Geschäftspartner,

zwei tolle und schulungsintensive Tage durften wir bei unserem Partner DEKKEN Machinery in Belgien verbringen.

Nach der Besichtigung der Büro- und Produktionsgebäude erfuhren wir die besonderen Merkmale der falt-, Verpackungs- und Etikettiermaschinen.

In der Produktionshalle blickten wir erstaunt in das robuste und aufgeräumte Innenleben der falt- und Verpackungsmaschine **"KOLIBRI"**. Diese Anlage ist tatsächlich so einfach und qualitativ gebaut, wie der äußere Schein zeigt. Mit hochwertigen elektrischen Komponenten und einem stabilen Korpus kann die Anlage schnell und flexibel in Betrieb genommen werden. Sie als Kunde können direkt nach der Lieferung die Anlage an den gewünschten Platz stellen, einstecken und mit dem Verpacken und / oder Falten loslegen. Durch das fahrbare Untergestell und den alleinigen Einsatz einer normalen Steckdose, kann die **"KOLIBRI"** schnell ihren Platz wechseln. Sie benötigen keine Druckluft und keinen Wartungseinsatz eines Servicetechnikers.

Nach der KOLIBRI erhielten wir einen Einblick in die faltmaschine **"T-APPARELL"**. Toll war die einfache Handhabung der Programme über ein modernes Touch Screen Bedienfeld. Ob kleine Kindershirts oder Sportbekleidung aus Polyester, es war einfach nur ein Klick nötig und die faltparameter waren in der Maschine hinterlegt. Ohne weitere Modifizierungs- oder Umbauarbeiten falteten wir verschiedenste Textilien von Jeanshosen, Hoodies und vieles mehr. Die **"T-APPARELL"** besitzt über 60 verschiedene Programme, das heißt, Sie können über 60 verschiedene Kleidungsstypen falten mit nur einem Klick im Display. Eigene Programme zu erstellen und abzuspeichern ist auch kein Problem. Die **"T-APPARELL"** bietet optional auch die Möglichkeit Ihre Textilien zu falten und auf einen Stapel zu ordnen. Ebenfalls ist die Einlage einer Kartonage möglich oder die Bestückung mit einem Größenlabel. Mit dieser Anlage können Sie bis zu 1.000 Textilien pro Stunde falten.

Was fehlte nun noch? Richtig, wir wollten auch die Textilien verpackt sehen. Mit der automatischen Verpackungsmaschine **"T-MATIC 5020"** lernten wir eine saubere und wartungsarme Anlage kennen. Durch die Side - Slider - Bauweise wird die Verpackungs- Folie von der Seite zugeführt, welche einfach zu wechseln ist. Toll finden wir, dass die **"T-MATIC 5020"** keine speziellen Verpackungsfolien zum Verarbeiten benötigt, sondern mit verschiedensten Folien und Tüten von ihren eigenen Herstellern eingesetzt werden können. Also müssen Sie bei einem Kauf einer **"T-MATIC 5020"** nicht Ihren Folienhersteller wechseln, wenn Sie mit diesem zufrieden sind. Bekannt ist, dass das Verpacken von 100% recycelter Folie sehr schwierig ist. Mit dieser Verpackungsmaschine ist das kein Problem.

Zuletzt testeten wir die neuste Entwicklung aus dem Hause DEKKEN den **"IQ - Label"**. Diese Etikettiereinheit kann bei der **"KOLIBRI"** als auch bei der **"T-APPARELL"** eingesetzt werden. Die Kombination mit den beiden Anlagen ist ganz einfach und kann mit einem PC oder Barcode - Scanner gesteuert werden. Das Label kann auf der Verpackung nach Ihren Wünschen platziert und gesetzt werden. Ein Backup ist einfach mit einem USB Stick möglich.

Unser Fazit zu unserer technischen Schulung bei DEKKEN:

- einfache Handhabungen der einzelnen Maschinen - Komponenten
- kompakte Module die auch einzeln eingesetzt werden können
- sehr wartungsarme bis wartungsfreie Anlagen
- Verbau von hochwertigen Komponenten, die auch im üblichen Handel zu erhalten sind
- geringer Platzbedarf der Fold-, Verpackungs- und Etikettiereinheiten

Es hat uns sehr viel Spass gemacht die Maschinen genauer kennen zu lernen. Vielleicht möchten Sie das auch?

Details zu dem DEKKEN Maschinenprogramm finden Sie auf unserer Website:

<https://www.simon-drucktechnik.de/textildruckfalt- und verpackungsmaschinen/392>

Sie sind sich nicht sicher, ob Ihre Textilien geeignet sind? Kein Problem, gerne können Sie uns Ihre gewünschten Produkte zusenden und wir testen das Falten / Verpacken und oder Etikettieren. Sie erhalten die Materialien mit Video danach wieder zurück.



Bei Fragen und für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Rückmeldung.

(Tel.: +49 7642 - 921184 0 oder per Email info@simon-drucktechnik.de)

Mit freundlichen Grüßen

Michael König
Geschäftsführer

Verena Göhler
Geschäftsführerin