

Durrer Spezialmaschinen AG

Seemattweg 41 , CH-6403 Küssnacht am Rigi

Telefon +41 41 854 40 60 , Fax +41 41 854 40 70

[info@durrer.com](mailto:info@durrer.com), [www.durrer.com](http://www.durrer.com)

**Küssnacht am Rigi, 10.10.2006**

## **Medienmitteilung**

---

### **Der Weg zu einer echten Durrer Maschine**

*Die halbautomatische Registerstanze REMAT wurde in den achtziger Jahren entwickelt. 1999 hat Durrer die Produktions- und Verkaufsrechte erworben. Komplett neu entwickelt wird die REMAT nun zu einer typischen Durrer-Maschine gemacht.*

Mit der REMAT können halbautomatisch Griffregister in Telefonbücher, Kataloge und viele weitere Druckerzeugnisse gestanzt werden. Zusätzlich zum Winkel- und Formschnitt ist neu auch der Bibel- oder Höhlenschnitt möglich. Neben der hohen Flexibilität, hat der neue Halbautomat ein revolutionäres Sicherheitssystem. Zum Schutz der Hände übernimmt neu eine mechanische Klappe die Funktion des bisher verwendeten Lichtvorhangs. Die Arbeit ist dank der Berücksichtigung ergonomischer Grundsätze angenehm und effizient.

### **Merkmale einer Durrer Maschine**

Die neue Farbe ist zwar die offensichtlichste, aber längst nicht die einzige Anpassung an Durrer-Standards. Dank hoher Qualität, Laufsicherheit und Arbeitsicherheit erfüllen die Maschinen die hohen Anforderungen der Kunden. Der Maschinenbauer aus der Schweiz hat auf dem Weltmarkt seit vielen Jahren einen festen Platz in der Papierweiterverarbeitung. Ständige Innovation ist einer der Schlüssel des Erfolgs.

Die von Anfang bis Ende selbst hergestellten Maschinen benötigen minimale technische Serviceleistungen. Der direkte Kundenkontakt gilt bei Durrer als wesentliche Voraussetzung für die Zufriedenheit der Kunden und die stetige Weiterentwicklung.

### **Maschinen ab Messe verkauft**

Die neue REMAT wurde an der diesjährigen Ipex erstmals der Fachwelt vorgestellt. Durch die Überholung des gut dreissigjährigen Designs erkannten auch Fachleute die Maschine kaum mehr wieder. Das internationale Publikum fand grossen Gefallen an der Neuentwicklung. Der beste Beweis: Durrer konnte bereits an der Messe Kaufverträge unterzeichnen lassen.

### **Erfolgreicher Feldtest**

Nach der Ipex wurde die Maschine unmittelbar zu einem Kunden in den Praxistest geschickt. In enger Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung von Durrer wurde die neue REMAT von erfahrenem Bedienpersonal auf Herz und Nieren geprüft. Am Ende des Feldtests verzichtete das Bedienpersonal nur ungern auf den neuen Komfort.

Wieder in der Schweiz bekommt die Maschine den letzten Schliff, bevor sie in wenigen Wochen in Serie geht. So können zum Beispiel aus der Erfahrung beim Feldtest die Schnipselabfuhr und die Zustelltische für die Produkte optimiert werden.

### **Lärmbelastung**

An der Messe ist vor allem den Kennern der halbautomatischen Registerbearbeitung aufgefallen, wie erstaunlich leise die neue Maschine arbeitet. Der Testkunde äusserte sich bereits positiv, dass er den Lärmpegel wohl nicht mehr als Indikator für die Effizienz seiner Mitarbeiter nehmen könne.

### **Auch aussen neu**

Die Funktionalität erhielt bei der Entwicklung die höchste Priorität. In Zusammenarbeit mit einem Industriedesigner hat Durrer die Gestaltung der REMAT vollendet. Ein ansprechendes Design und eine ergonomische Gestaltung haben direkten Einfluss auf das Befinden der Bedienpersonen und somit auf die Produktivität.

Die Gestaltungspunkte unterstützen die Funktionalität optimal. Um ein Beispiel zu nennen: Die Bedienung der Maschine mittels zweier Fusspedale ermöglichen ein effizientes Arbeiten. Die beiden Pedale wurden in eine höhenverstellbare Fussauflage eingebaut, damit der Arbeitsplatz auch bequem ist.

### **Weitere Maschinen von Durrer**

Ebenfalls an der Ipex ausgestellt wurde die vollautomatische Registerstanzmaschine REGA 5. Durrer setzt mit dieser Maschine die Standards in der vollautomatischen Verarbeitung von Registern. Seit der ersten Präsentation an der Drupa 2004, hat Durrer bereits über 15 Maschinen ausgeliefert. Die raffinierte vollautomatische Zähltechnik mit eingebauter Kontrolle war ein Blickfang und hat viele Bewunderer auf den Messesstand gezogen.

Als weitere Neuentwicklung wurde die REDRU vorgestellt. Mit der REDRU hat Durrer ein autonomes Druckwerk für das Bedrucken von gestanzten Registern entwickelt. Eine optimale Ergänzung zu den Maschinen REGA 5 und REMAT, welche ohne Druckwerk verkauft werden. Unabhängig von der Vorverarbeitung kann aber jedes andere Register mit der Maschine bedruckt werden. Die REDRU lehnt sich an die bereits gut bewährten Technologien von REGA 4 und REGA 7 an.