

### Neue Einkopf-Schweißmaschine:

# Einsteigermodell für die Fensterproduktion

Die Urban GmbH & Co. Maschinenbau KG hat eine weitere Schweißmaschine für den Ostmarkt entwickelt. Die Einkopf-Schweißmaschine „AKS 1020“ ist bewußt als Einstiegsmodell gedacht, das im unteren Preisniveau angesiedelt ist.

„Jetzt können sich auch Handwerker, die sich zum ersten Mal mit der Fensterproduktion beschäftigen, eine zuverlässige Maschine in Urban-Qualität leisten. Sie müssen nun nicht mehr auf Billigprodukte aus anderen Ländern zurückgreifen“, erklärt Martin Urban, Leiter des Sachgebietes Verkauf Ost, die Hintergründe.

Gerade die aufstrebenden Märkte im europäischen Osten hat Urban im Visier, hier entsteht nach Auffassung von Urban „in den nächsten Jahren ein riesiges Potential. Wir wollen natürlich weiterhin mit dabei sein und unseren Händlern ein weiteres Qualitätsprodukt zum guten Preis an die Hand geben.“

Die „AKS 1020“ ergänzt das Einkopf-Programm von Urban („AKS 1105“ etc.) und ist aufgrund einer neuartigen Konstruktion enorm preiswert. Voll integriert ist die neue speicher-gesteuerte Steuerungstechnik SPS. Mit ihrer verstellbaren Winkeleinstellung ist die Produktneuheit besonders für die Produktion von Basisfenstern und für den Sonderbau geeignet. Die von der „1100er“-Serie her bekannten Zusatzoptionen wie Dichtungsniederhalter etc. hat der Hersteller bei der neuen Maschine bewußt weggelassen, „damit wir auch wirklich das niedrige Preisniveau halten konnten“, so Martin Urban. Der Preis der „AKS 1020“ liegt bei 11 980 DM. „Jetzt können Interessenten sich eine komplette Fen-



Für den Einstieg in die Fensterproduktion konzipiert: die „AKS 1020“

Bild: Urban

sterproduktion für weniger als 50 000 Mark einrichten und damit hochwertige Fenster herstellen“, so Urban weiter.

### *Kleingeräte und Handmaschinen*

Daß auch kleinere Betriebe über einen hohen Qualitätsstandard in der Fensterproduktion verfügen müssen, um wettbewerbsfähig sein zu können, hat Urban schon vor Jahren erkannt. Bereits zur Fensterbau 1997 stellte der führende Maschinenlieferant mit der „SV 280“ eine Einkopf-Verputzmaschine vor, ein Jahr später folgte die „AKS 4020“, eine preiswerte Zweikopf-Schweißmaschine. Auch die im letzten Jahr vorgestellte „SV 420“ fand gute Resonanz am Markt. Mit der Zwei-Achsen-Verputzmaschine ist auch CNC-gesteuerte Verarbeitung im niedrigen Preissegment möglich. „Wir wollen nicht nur in der Automation die Nummer eins sein, sondern in allen Marktsegmenten“, erklärt Geschäftsführer Josef Urban die Philosophie des Unternehmens. Dabei lege man höchsten Wert auf absolute Zuverlässigkeit und besten Service.

Seit kurzer Zeit bietet das Memminger Unternehmen auch Kleingeräte und Handmaschinen für die Produk-

tion von Kunststoff-Fenstern an. Neu im Programm ist unter anderem die handliche Glasleistsäge „GLZ“ zum genauen Ablängen von Glasleisten aus Holz, Alu oder PVC. Der Schnittbereich liegt zwischen 45° und 90°, der Längenschlag ist fest einstellbar. Die Fixierung erfolgt mit Rahmen- bzw. Plattenspanner. Ebenfalls neu ist die Schweißraupenfräse „SE 610“, mit der auch Fräsungen an Schloßkästen vorgenommen werden können. Die Wasserschlitzfräse „WS 630“ hingegen eignet sich speziell für das Entfernen der Schweißraupen in der Dichtungsnut und für Wasserschlitzfräsungen. Eine weitere Entwicklung aus dem Hause Urban, die Schweißraupenfräse „SE 650“, ermöglicht mit ihrer 90°-Eckführung auch das Entfernen der Schweißraupen im Außeneckbereich. □

Urban GmbH & Co. Maschinenbau KG  
87700 Memmingen  
Tel. (0 83 31) 85 80  
urban@u-r-b-a-n.com