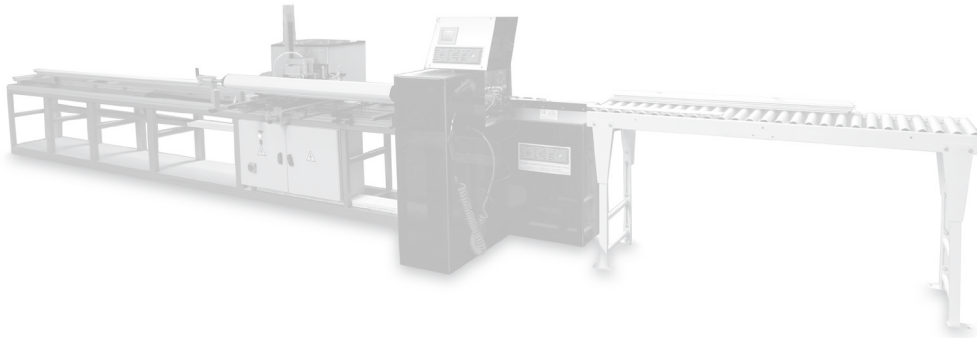


ATX 1500

Arretieranlage für Alu-Rollläden

**Maschine mit automatischem Einzug
für bereits zugeschnittene Alu-Lamellen
und beidseitiger Endstückarretierung**





Aufbau

- ✓ Automatische Einzugsvorrichtung zum schnellen Einfädeln und Arretieren der Lamellen
- ✓ 1 Satz Endstück-Magazintürme zum automatischen Setzen der Endstücke
- ✓ Schnell verstellbarer Breitenanschlag – einfache Bedienung
- ✓ System zum automatischen Aufrollen der Panzer
- ✓ Industriesteuerung mit Bedienpult

Funktion

- ✓ Der Bediener legt die erste vorgeschchnittene Lamelle ein und fixiert den Breitenanschlag
- ✓ Der automatische Arbeitsablauf kann beginnen. Der Bediener führt die Lamellen der Einzugsvorrichtung zu. Die Maschine fädelt ein, setzt beidseitig die Endstücke und arretiert. Das Aufrollen des Panzers erfolgt ebenfalls automatisch.

Technische Daten

Länge:	ca. 5,5 m
Breite:	ca. 1,0 m
Höhe:	ca. 1,2 m
Gewicht:	ca. 550 kg
Stromversorgung:	400 V / 3 Phasen / 50 HZ für 1 kW
Druckluft:	6 bar
Min./max. Breite der Panzer:	500 mm / 5500 mm (Option)

Vorteile

- ✓ Schnelles und sicheres Arretieren der vorgeschrittenen Lamellen
- ✓ Einfache und Leichte Bedienung der Maschine
- ✓ Einstellbar für 3 verschiedene Lamellentypen
- ✓ Hervorragend geeignet **zum Arretieren von Garagentoren mit Lamellenbreite 75/77**
- ✓ Geringer Platzbedarf

Optionen

- ✓ Beladetisch für die vorgeschrittenen Lamellen
- ✓ Barcodescanner
- ✓ Ethernetanschluss