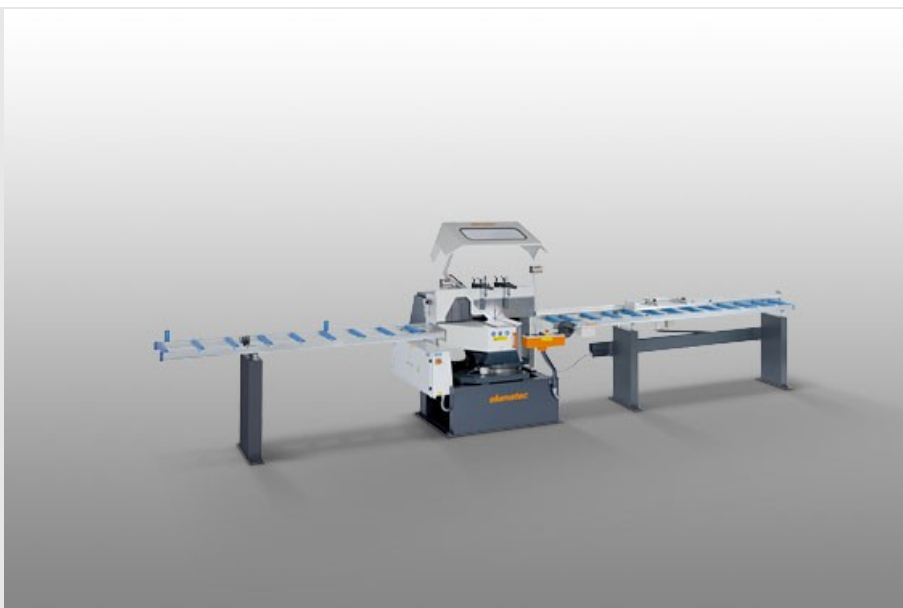


## MGS105

### Tronzadoras



La máquina para construcciones especiales

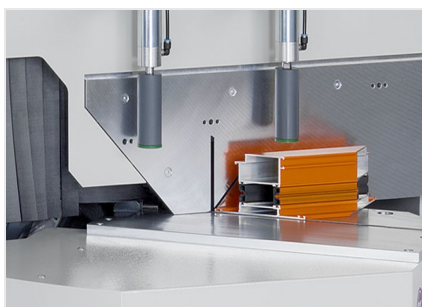
- El principio de elumatec “Corte ascendente” de eficacia probada:
- La superficie de la mesa libre permite colocar y retirar óptimamente los perfiles
- La suspensión patentada del brazo de la sierra genera una presión de corte contra el apoyo de la pieza a mecanizar lo que permite sujetar con seguridad la pieza a mecanizar
- La cubierta de protección abre automáticamente
- Dispositivo de lubricación dosificado
- Equipada en forma estándar con disco de corte

#### Opciones

- Aparato de aspiración
- Sistemas de tope y medición
- Transfers de rodillos
- Discos de corte
- Aceite de corte de altas prestaciones



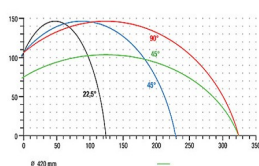
**Tronzadora MGS 105**



**Tronzadora MGS 105**



**Tronzadora MGS 105**



**Tronzadora MGS 105**

Diagrama de corte MGS 105



### MGS 105 / TRONZADORAS

---

- Gama de giro manual: 22,5° a izquierda y derecha con visualización digital E 111.
- Gama de inclinación neumática: de 90° a 45°
- Capacidad de corte ver diagrama de corte
- Diámetro del disco de corte: 420 mm
- N.º de revoluciones del disco de corte: 2.800 1/min.
- Conexión eléctrica: 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Potencia suministrada: 4 kW
- Toma de aire comprimido 7 bar
- Consumo de aire por ciclo de trabajo: 20 l sin lubricación, 32 l con lubricación
- Longitud 1.400 mm, profundidad 1.500 mm, altura 1.880 mm, peso 750 kg.