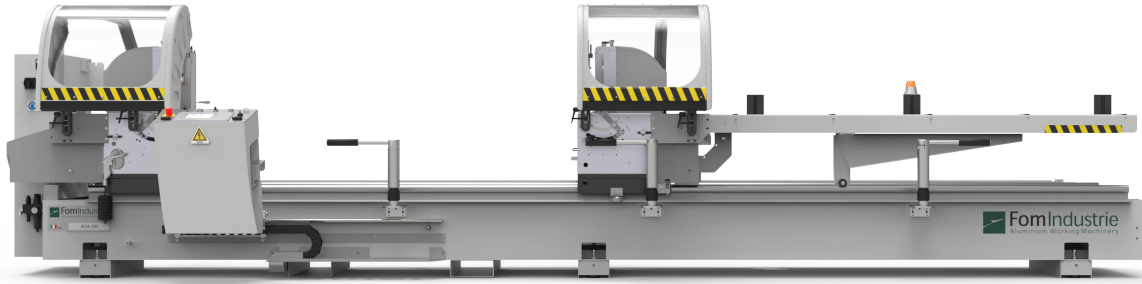
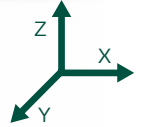


# BLITZ ALVA 500



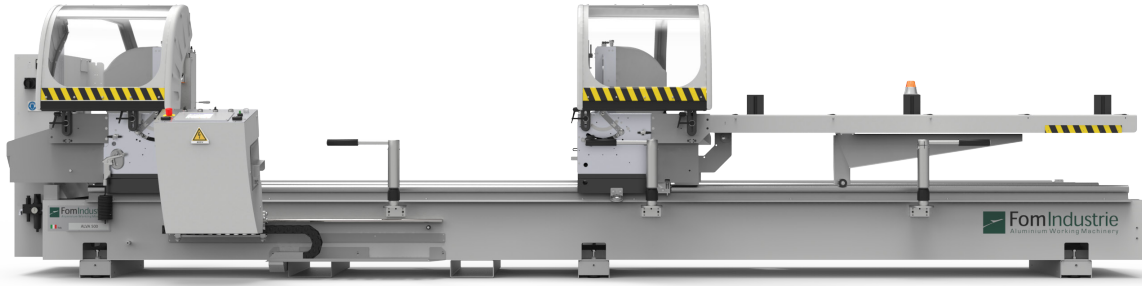
✓ = de serie    ○ = optional



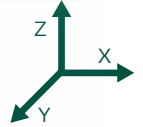
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Disco de widia	Ø 500
• Inclinación de las cabezas	90°- 45°- 22,5° e intermedios hechos con topes colocados en posición frontal y protegido de las virutas
• Capacidad máxima de corte	4, 5 o 6 m según la versión
• Capacidad mínima de corte	305 mm (disminuible con topes mecánicos)
• Transportador de rodillos en el cabezal móvil de 2500 mm	✓
• Motores de los discos	2,2 kW
• Visualizadores de grados inclinación cabezas	○
• Lubricación mínima con aceite puro	○
• Presores horizontales	3
• Presores verticales internos a la rotación del disco	2
• Soporte de perfil intermedio neumático oculto (máx. 3)	1 ✓ + 2 ○
• Indicador electrónico de la altura del perfil	✓
• Corte paso a paso	○
• Corte extra largo	○
• Cinta transportadora virutas	○
• Impresora de etiquetas	○
• Pantalla gráfica en color de 6,5"	○
• Control numérico industrial RIGHEL en la Blitz ALVA 500 Versión A	✓
• Control numérico industrial GENA en la Blitz ALVA 500 Versión C	✓

# BLITZ ALVA 500



✓ = de serie    ○ = optional



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Inclinación cabezales respecto del eje horizontal

