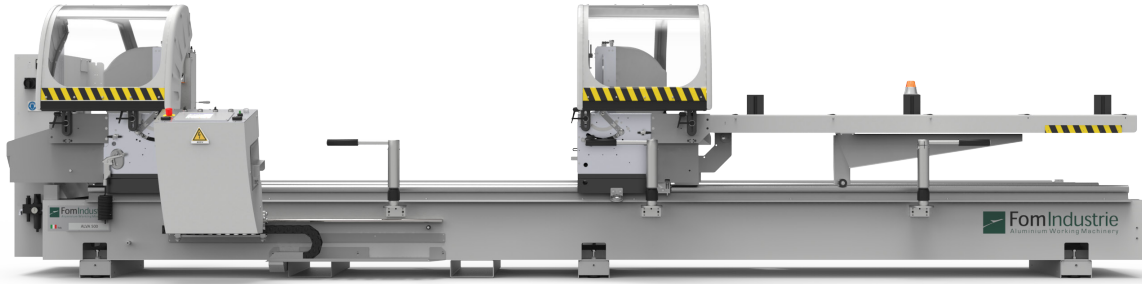
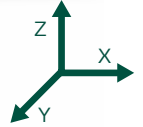


BLITZ ALVA 500 M



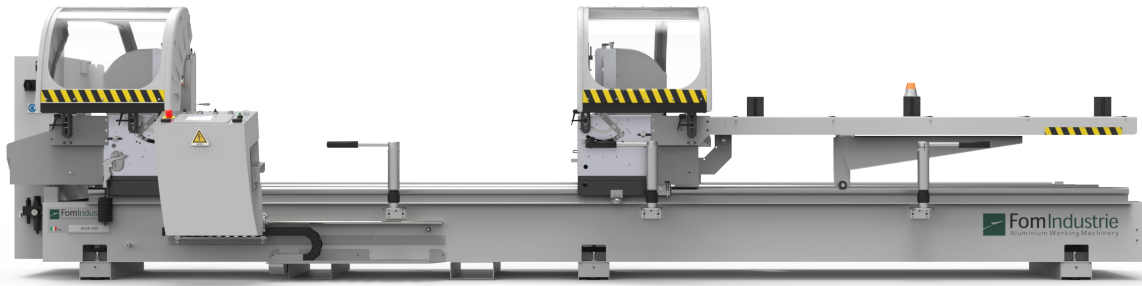
✓ = de serie ○ = optional



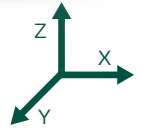
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• 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
•	○
• Visualizadores de grados inclinación cabezas	4, 5 o 6 m según la versión
• Capacidad máxima de corte	305 mm (disminuible con topes mecánicos)
• Capacidad mínima de corte	✓
• Transportador de rodillos en el cabezal móvil de 2500 mm	2,2 kW
• Motores de los discos	○
• Lubricación mínima con aceite puro	3
• Presores horizontales	2
• Presores verticales internos a la rotación del disco	1 ✓ + 2 ○
• Soporte de perfil intermedio neumático oculto (máx. 3)	✓
• Indicador electrónico de la altura del perfil	○
• Cinta transportadora virutas	○
• Impresora de etiquetas	○
• Pantalla gráfica de 5,9"	✓
• Control numérico industrial MICROVISION SMART	✓

BLITZ ALVA 500 M



✓ = de serie ○ = optional



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Inclinación cabezales respecto del eje horizontal

