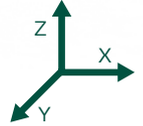
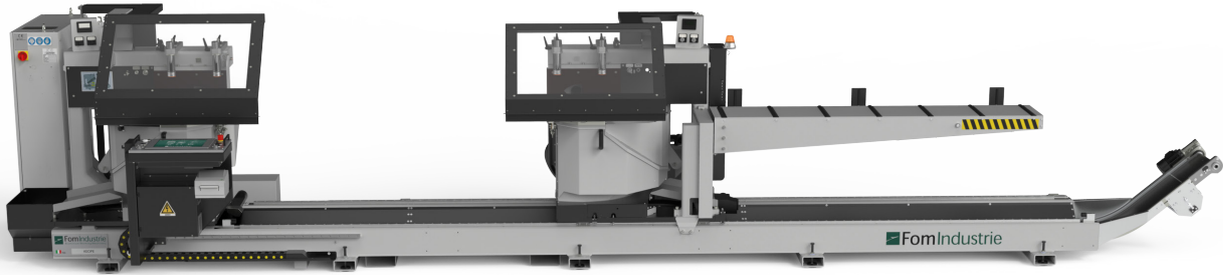


KEOPE



✓ = de serie

○ = optional

✗ = no disponible

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Disco de Widia
- Rotación del cabezal alrededor del eje vertical
- Inclinación del disco alrededor del eje horizontal
- Rotación manual del cabezal con visualización
- Rotación del cabezal guiada por CN
- Inclinación del disco guiada por CN
- Inclinación neumática del disco
- Capacidad máxima de corte
- Capacidad mínima de corte
- Transportador de rodillos en el cabezal móvil de 2200 mm
- Motores de los discos
- Presores verticales
- Soporte de perfil intermedio neumático oculto
- Corte paso a paso
- Corte extra largo
- Lector inalámbrico de código de barras
- Impresora de etiquetas
- Monitor pantalla táctil de 15"
- FSTCUT 4
- Servicio de teleasistencia los primeros 12 meses

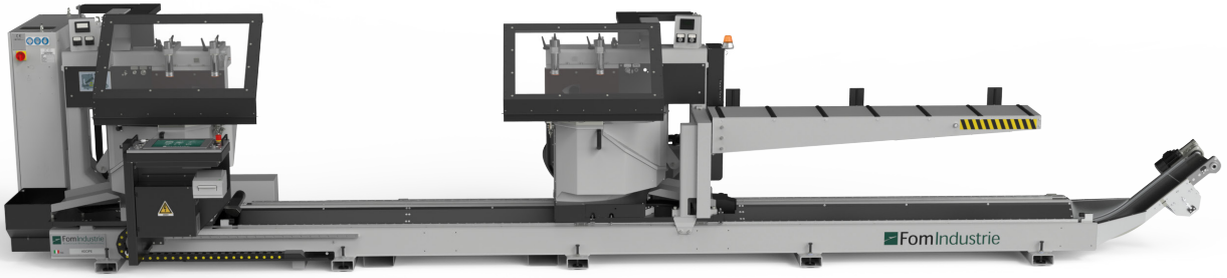
E5

E3

E1

	Ø 600 mm	
	de 22,5° a 140°	
	de 90° a 45°	
✗	✗	✓
✓	✓	✗
✓	✗	✗
✗	✓	✓
	5 o 6,6 m (a según la versión)	
	470 mm (disminuible con sw específico)	
	○	
	3,7 kW	
	4	
	○	
	○	
	○	
	○	
✓		
✓		
✓		

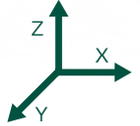
KEOPE



✓ = de serie



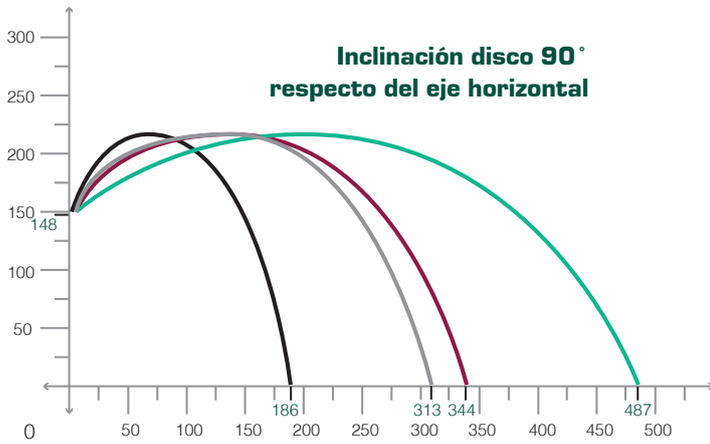
✗ = no disponible



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rotación cabezales respecto del eje vertical

■ 22,5°
 ■ 45°-135°
 ■ 90°
 ■ 140°



Rotación cabezales respecto del eje vertical

■ 135°
 ■ 45°
 ■ 90°
 ■ 140°

