

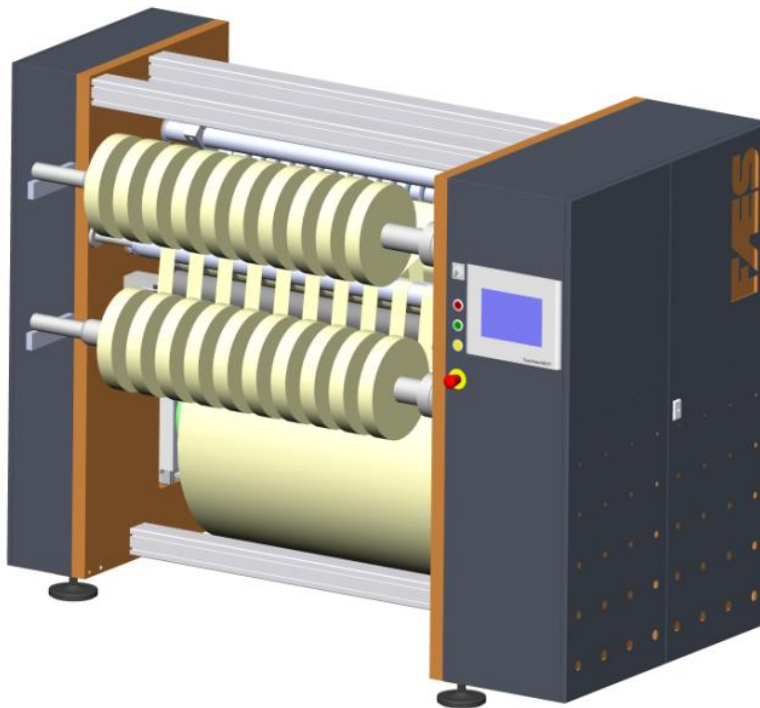
## system braun

### Sistema de corte y rebobinado de precisión para películas y láminas

Corte y rebobinado de doble centro vertical con avanzada funcionalidad operativa

**Aplicaciones:** corte y rebobinado de una amplia gama de láminas y películas técnicas y presensibilizadas.

**Ventajas:** Facilidad de manejo inigualable en comparación a máquinas de corte/rebobinado central comunes. Accionamiento por un lado. Opciones de corte intercambiables: cuchilla voladiza, cuchilla en ranura o rodillo, dependiendo de las propiedades físicas de los materiales. Disponible con sistema de doble cruz de giro. Diseño compacto y pequeño tamaño combinados con una accesibilidad mejorada. Sistema de control integrado con manejo mediante pantalla táctil.



#### Características técnicas:

Desbobinado	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anchura de bobina: 1000 mm</li> <li>• Diámetro de bobina: 650 mm máx.</li> <li>• Diámetro del cartucho: 3 y 6 pulg.</li> </ul>
Grupo de corte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anchura de corte: &gt; 5 mm</li> <li>• Tecnología: Corte por cuchilla o rodillo</li> <li>• Espesor de material: &gt; 1µm</li> </ul>
Bobinado	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diámetro de bobina: 320 mm (cruz de giro 250mm)</li> <li>• Diámetro del cartucho: 1 y 3 pulg.</li> </ul>
Reductor principal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Velocidad: 500 m/min máx.</li> </ul>