

CORNER MASTER

Para redondear las esquinas de las tapas



Aplicación ▶

Para tapas de libros en cartón y agendas

Ventajas ▶

- Simplicidad de manejo
- Cambio de medidas fácil y rápido
- Sin necesidad de preparación especial del material de la tapa
- Fácil desplazamiento
- Dimensiones reducidas

Funcionamiento ▶

Las tapas recién salidas de la máquina de tapas pueden introducirse manualmente, por un cargador automático o mediante acoplamiento en línea. Las tapas son conducidas por el introductor de la CORNER MASTER y posicionadas en la estación de redondear las esquinas. Cuatro útiles en movimiento dispuestos en diagonal dan a las esquinas la forma redondeada con la máxima precisión. Con gramajes del cartón superior y igual de 1.000 g/m² se recomienda trabajar con formatos con los cantos redondeados

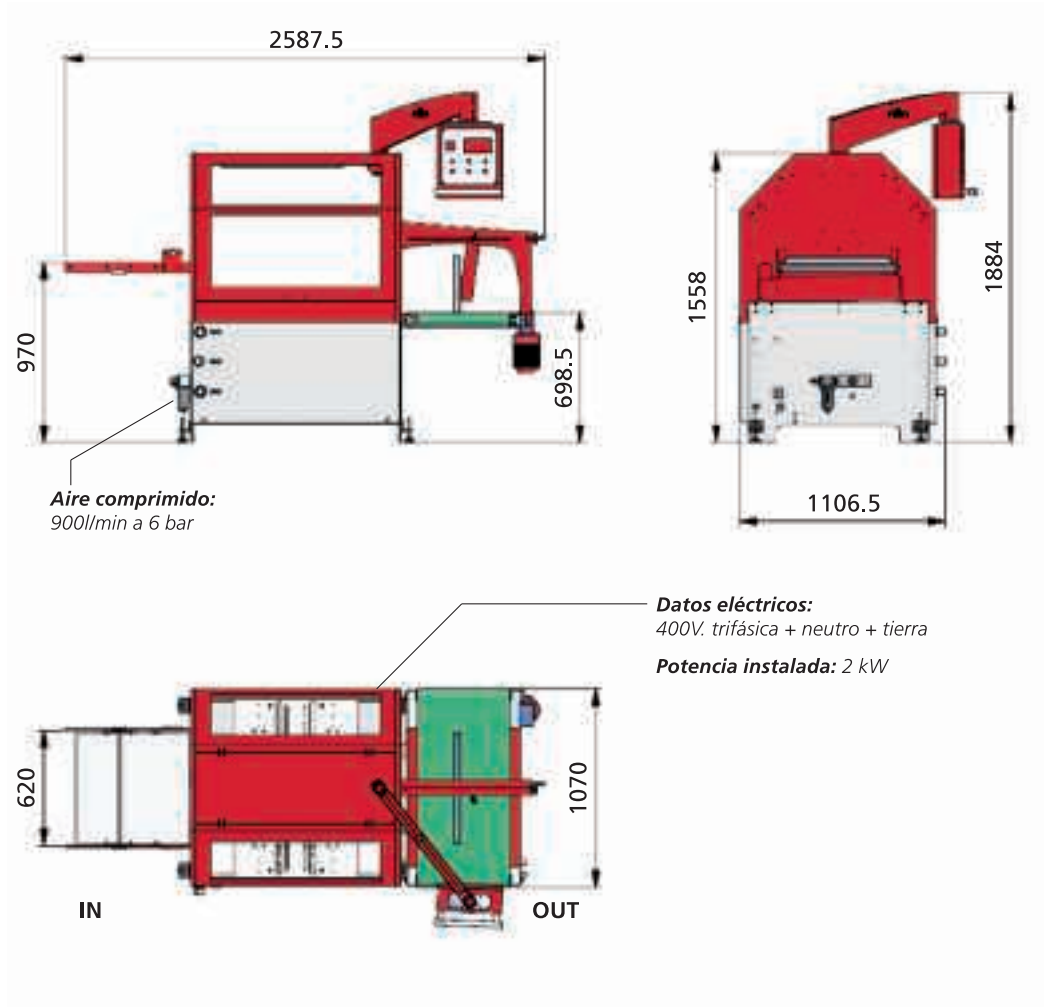
Datos técnicos ▶

Formato tapa abierta	máx. estándar (ancho x alto)	520x400 mm (otros sobre demanda)
	mínimo (ancho x alto)	143x94 mm
Velocidad lineal de la cinta introductora		60 m/minuto
Velocidad mecánica (La velocidad de producción real y la producción neta dependen del formato, del tipo de producto, de la calidad de los materiales, de la habilidad del maquinista y de las condiciones generales de producción)		máx.3.600 ciclos/h
Potencia instalada		2 kW
Aire comprimido		aprox. 900 l/min a 6 bar
Peso		800 kg
Dimensiones (largo x ancho x alto)	2.590x1.190x1.890 mm (altura con la tapas de seguridad cerradas)	

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso


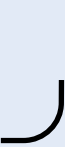
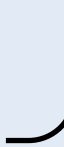
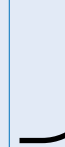
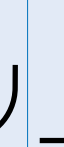
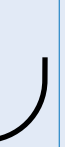
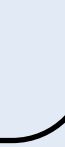
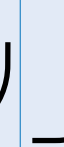

CORNER MASTER

Layout ▶



Útiles ▶

Radios estándar para redondear

4	5	6	7	8	10	12	13	15
								
radio 4 mm	radio 5 mm	radio 6 mm	radio 7 mm	radio 8 mm	radio 10 mm	radio 12 mm	radio 13 mm	radio 15 mm