



Información técnica

Stahlfolder Ti

Pequeñas máquinas con gran valor añadido

Las plegadoras Stahlfolder Ti 36 y Ti 52 son la solución ideal para el formato mediano y pequeño. Con hasta dos estaciones de plegado y diversos paquetes opcionales, estas plegadoras universales le permitirán cubrir con seguridad no solo una amplia gama de tipos de plegado, sino realizar también trabajos complejos sin problemas. La Stahlfolder Ti 36 es la plegadora ideal para procesar formatos pequeños y realizar plegados en miniatura con longitudes de plegado mínimas de 20 milímetros, como los que requieren los mini-booklets o los prospectos farmacéuticos. Con la combinación de estaciones de plegado de bolsas, unidades de plegado en cruz y dispositivos adicionales – como bolsas de plegado en ventana y diversos dispositivos de encolado –, la Stahlfolder Ti 52 ofrece una respuesta a los múltiples requisitos de los clientes en el formato mediano. La combinación de la Stahlfolder Ti 52 con estaciones posteriores de la Stahlfolder Ti 36 en una configuración individual permite aprovechar, además, las ventajas de ambas máquinas. Este factor le permitirá suministrar productos plegados de un gran valor añadido y amortizar rápidamente su inversión.



Si quiere obtener más datos técnicos de la Stahlfolder Ti, consulte este enlace: heidelberg.com/ti/technische-daten

Datos técnicos

Stahlfolder Ti 36

	Marcador		Cuerpos de plegado		
	Pila plana	NSF 36 ¹	Estación 1 36	Estación 2 36	KBi 36 ²
Variante	manual				
Formato plano Anch. × Long. máx. (cm)	36 × 65	30 × 21			36 × 26
Formato plano Anch. × Long. mín. (cm) Con dispositivo separador de pliegos Con Tremat ³	8 × 10 14 × 18	8 × 12			8 × 12
Peso del papel (g/m ²)	40 a 250	40 a 250			
Altura de pila máx. (cm)	58	7,5			
Nº de bolsas de plegado			6	6	
Longitud de plegado máx. (cm) Posición 1			43	35	
Longitud de plegado mín. (cm)			2	2	
Velocidad máx. (m/min)			160	160	
Velocidad mín. (m/min)			10	10	
Diámetro rodillos de plegado (mm)			32	32	32
Control CCT	Pupitre de mando con pantalla	Pupitre de mando		Pupitre de mando ⁴	Pupitre de mando
Potencia eléctrica (kVA) 3 × 400 V, 50/60 Hz, 25 A 3 × 230 V, 50/60 Hz, 35 A 1 × 230 V, 50/60 Hz, 16 A	incl. bomba 2,1 2,1	0,3	0,2 0,2	0,2 0,2	0,15 0,15

¹ Dispositivo complementario para pilas planas, control no incluido en el sistema modular de máquinas

² Cuerpo de plegado en cruz KBi 36 después del primero cuerpo de plegado de bolsas o la segunda estación de plegado

³ Con la opción Tremat con sopladores Airwing, el dispositivo separador de pliegos queda incluido en el volumen de suministro

⁴ Opcional

Datos técnicos en función de la configuración de la máquina, el trabajo, el formato, el soporte de impresión y otros factores eventuales.
La combinación de las características individuales puede variar de un país a otro.

Datos técnicos

Stahlfolder Ti 52

	Marcador			Cuerpos de plegado		
	Pila plana	NSF 36 ¹	Pila circular	Estación 1 52	Estación 2 52/36	KBi 52 ²
Variante	manual					
Formato plano Anch. × Long. máx. (cm) Con dispositivo separador de pliegos Con Tremat ³	52 × 84 52 × 80	30 × 21	52 × 100			52 × 42
Formato plano Anch. × Long. mín. (cm) Con dispositivo separador de pliegos Con Tremat ³	10 × 15 14 × 20	8 × 12	10 × 15			16 × 4
Peso del papel (g/m ²)	40 a 250	40 a 250	40 a 250			
Altura de pila máx. (cm)	69	7,5	8			
Nº de bolsas de plegado				4 o 6	4 o 6	
Longitud de plegado máx. (cm)				53	40	
Longitud de plegado mín. (cm) Ti 52 Ti 36				4/3,2 ⁴	4/3,2 ⁴ 2	
Velocidad máx. (m/min) Ti 52 Ti 36				200	200 160	200
Velocidad mín. (m/min)				10	10	
Diámetro rodillos de plegado (mm) Ti 52 Ti 36				40	40 32	40
Control CCT	Pupitre de mando con pantalla	Pupitre de mando	Pupitre de mando con pantalla		Pupitre de mando ⁵	Pupitre de mando
Potencia eléctrica (kVA) 3 × 400 V, 50/60 Hz, 25 A 3 × 230 V, 50/60 Hz, 35 A 1 × 230 V, 50/60 Hz, 16 A	incl. bomba 3,05 3,05		incl. bomba 3,35 3,35	0,25 0,25	0,25 0,25	0,15 0,15
		0,3				

¹Dispositivo complementario para pilas planas, control no incluido en el sistema modular de máquinas

²Cuerpo de plegado en cruz KBi 52 después del primero cuerpo de plegado de bolsas o la segunda estación de plegado

³Con la opción Tremat con sopladores Airwing, el dispositivo separador de pliegos queda incluido en el volumen de suministro

⁴Con tope de formato pequeño

⁵Opcional

Datos técnicos en función de la configuración de la máquina, el trabajo, el formato, el soporte de impresión y otros factores eventuales.

La combinación de las características individuales puede variar de un país a otro.

Pie de imprenta

Heidelberger Druckmaschinen AG

Kurfuersten-Anlage 52 – 60

69115 Heidelberg

Alemania

Teléfono +49 6221 92-00

Fax +49 6221 92-6999

contact@heidelberg.com

Más detalles en:

heidelberg.com

Aviso de producción

Fotos: Heidelberger Druckmaschinen AG

Planchas: Suprasetter

Impresión: Speedmaster

Acabado: Stahlfolder

Consumibles: Saphira

Impreso en Alemania

Marcas

Heidelberg, el logotipo Heidelberg y Stahlfolder son marcas registradas de la empresa Heidelberger Druckmaschinen AG en la República Federal de Alemania y en otros países. Otras designaciones aquí utilizadas son marcas de sus correspondientes derechohabientes.

Los datos sobre las emisiones de la Stahlfolder Ti pueden consultarse en heidelberg.com/emissiondetails

Versión: jul. 2021

