



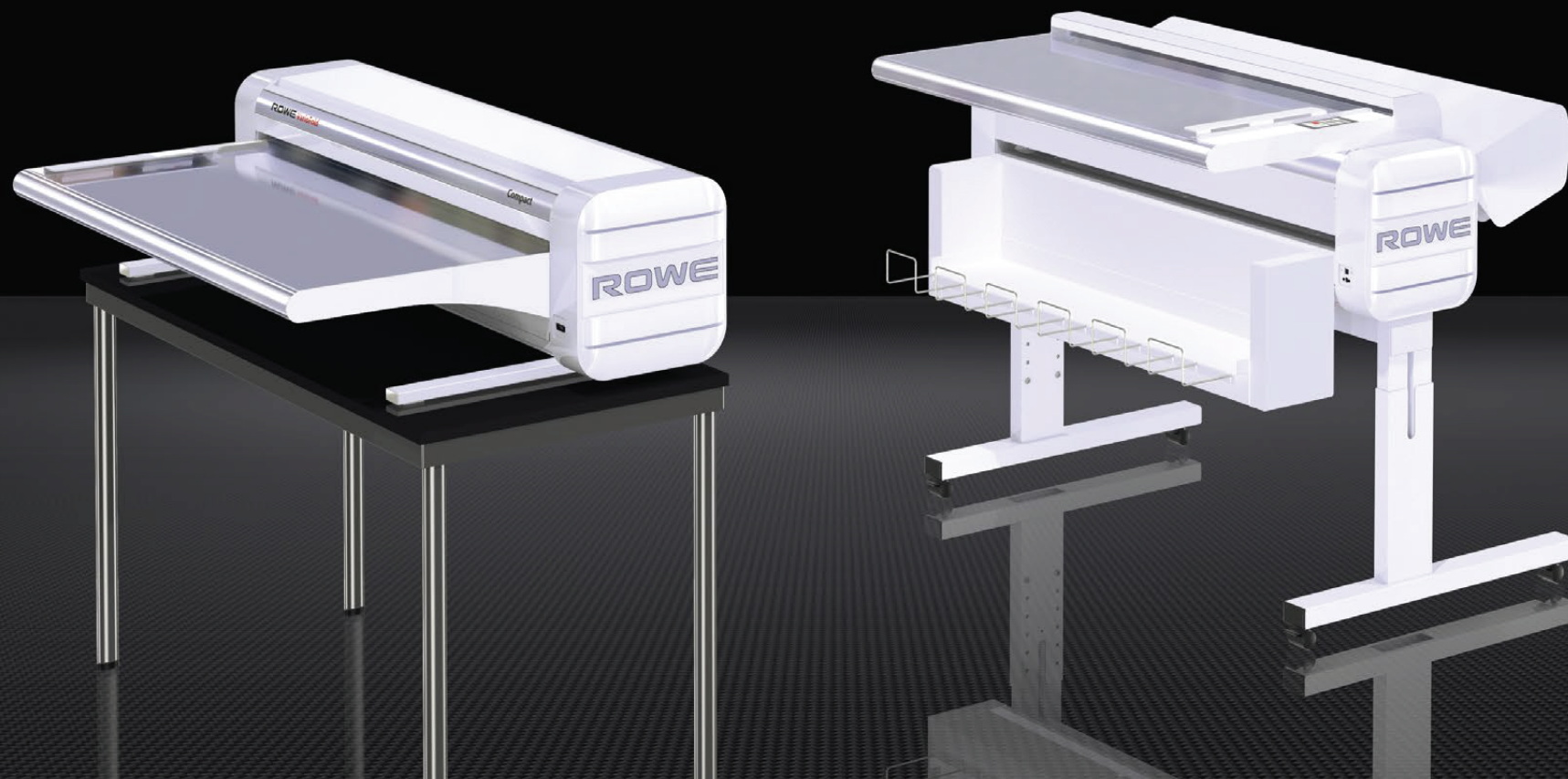
sistemas y soluciones



MADE IN GERMANY

ROWE VarioFold Compact

Revolucionaria. Patentada. Preparada para el futuro.



Contactenos

Tel/Fax: (011) 4342 5742
info@sistemasysoluciones.com
www.sistemasysoluciones.com

Av. Belgrano 748 - Piso 4 Oficina 43
C.A.B.A. - C1092AAU - Argentina



➤ DATOS TÉCNICOS. ACCESORIOS .

MÓDULO	CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO	DESCRIPCIÓN	VarioFold Compact
Offline Table	Tecnología	Mesa de colocación de alta calidad de aluminio extruido con capa antideslizante, en combinación con la base de suelo de 810 - 1010 mm, regulable en altura en pasos de 40 mm	
	Plegado cara arriba	Permite un manejo ergonómico de los documentos, viendo lo que se está plegando	
	Panel de control	6 programas de plegado longitudinal y 2 de plegado transversal, más una cantidad ilimitada de programas de plegado de libre elección gracias a la ROWE FOLD APP SE/PRQ/ o	
	Favoritos	2 teclas de favoritos de libre asignación en el panel de control para seleccionar programas de plegado personalizados (se puede establecer un total de 4 favoritos)	
	Combinaciones	Requiere base de suelo o de mesa	
Base de mesa	Tecnología	Base que ahorra espacio para el manejo de la VarioFold Compact sobre una mesa adecuada	+ / o
Base de suelo, AJUSTE DE ALTURA (HA)	Tecnología	Base de suelo regulable en altura de 810 a 1010 mm (altura de la mesa de colocación) en pasos de 40 mm, protección de la espalda para una ergonomía óptima para el usuario	+ / o
	Front Delivery Tray	Bandeja de salida delantera reducida para aprox. 5 documentos A0	
Online Bridge 1 y Online Bridge 2	Tecnología	Online Bridge 1: unidad de transición corta con tecnología Multispeed y Shortgap para distancias cortas entre documentos. Lista de los LED e impresoras de inyección compatibles bajo petición Online Bridge 2: unidad de transición larga con tecnología Multispeed y Shortgap para distancias cortas entre documentos. Lista de los LED e impresoras de inyección compatibles bajo petición	
	ALIMENTACIÓN MANUAL PREMIUM	Mesa de colocación de alta calidad de aluminio extruido con capa antideslizante para plegado manual longitudinal y transversal. El panel de control y los favoritos cumplen las especificaciones de la Offline Table	+ / o
	Documentos sin plegar	Paño de recogida separado	
Connection Kit	Combinaciones	Base de suelo, Connection Kit, Rear Delivery Tray o bandeja motorizada de gran volumen requeridos	
	Tecnología	Interfaz mecánica y eléctrica, incluido software de control de la ROWE VarioFold Compact en modo online. Lista de los LED e impresoras de inyección compatibles bajo petición	+ / o
Rear Delivery Tray	Combinaciones	Online Bridge 1 o 2 requeridos	
	Tecnología	Cuadrícula de depósito trasera para documentos plegados longitudinal y transversalmente	
Bandeja motorizada de gran volumen	Formatos especiales	Extraíble para documentos con ancho de empaquetado de hasta 320 mm	+ / o
	Capacidad	Aprox 25 documentos plegados o plegado de grandes dimensiones patentado de hasta 300 mm aprox.	
	Combinaciones	Base de suelo requerida	
Endless Folding Kit 30	Tecnología	Bandeja de salida trasera con accionamiento eléctrico para documentos plegados longitudinal y transversalmente, descendiente	
	Formatos especiales	Extraíble para documentos con ancho de empaquetado de hasta 320 mm	+ / o
	Capacidad	Aprox 75 documentos plegados o plegado de grandes dimensiones patentado de hasta 500 mm aprox.	
Endless Folding Kit UNLIMITED	Combinaciones	Base de suelo requerida	
	Tecnología	Incluye la ROWE FOLD APP SE y, adicionalmente, el plegado patentado de grandes dimensiones sin hojas intercaladas sin plegar	+ / o
ROWE FOLD APP SE	Longitud de plegado longitudinal	Hasta 30 m	+ / o
	Combinaciones	Rear Delivery Tray o bandeja motorizada de gran volumen requeridas	
	Tecnología	Incluye la ROWE FOLD APP SE y, adicionalmente, el plegado patentado de grandes dimensiones sin hojas intercaladas sin plegar	+ / o
ROWE FOLD APP SE	Longitud de plegado longitudinal	Infinita (ilimitada por el sistema de plegado)	+ / o
	Combinaciones	Rear Delivery Tray o bandeja motorizada de gran volumen requeridas	
	Tecnología	Incluye la ROWE FOLD APP LT y, adicionalmente, la creación de programas de plegado personalizados (cantidad limitada), asignación individual de teclas de favoritos con hasta 4 favoritos estándar de plegado AFNOR auténtico	
	Longitud de plegado transversal	Hasta 4000 mm	+ / o
ROWE FOLD APP PRO	Longitud de plegado transversal	Hasta 2500 mm en plegado DIN	+ / o
	Ancho de empaquetado longitudinal	80 - 305 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm	
	Ancho de empaquetado transversal	210 - 305 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm	
ROWE FOLD APP PRO	Tecnología	Incluye la ROWE FOLD APP SE y, adicionalmente, la creación de programas de plegado especiales (cantidad ilimitada)	
	Ancho de empaquetado longitudinal	90 - 420 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm para, por ejemplo, mapas o papel con membrete	+ / o
	Ancho de empaquetado transversal	180 - 420 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm	

➤ DATOS TÉCNICOS . BASE UNIT. ¹

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO	DESCRIPCIÓN	VarioFold Compact
Construcción modular	El primer sistema de plegado modular del mundo se puede ampliar in situ a una solución online en cualquier momento	✓
Diseño de malla espacial de aluminio de alta calidad	Chasis muy estable con diseño de malla espacial de aluminio, extremadamente resistente a la torsión para una precisión de plegado y durabilidad máximos	✓
Plegado silencioso	Óptima para el uso en entornos de oficinas gracias a la ultra moderna tecnología de motor paso a paso Generación de ruido: en modo de ahorro de energía no es medible, en modo operativo, 50 db (A), conforme a la ISO 7779	✓ ✓
Evacuación de papel totalmente automática	Evacuación de papel del compartimento de plegado con solo pulsar un botón	✓
Ancho de medio	210 - 960 mm	✓
Tipo/peso de medio	Papel normal y de inyección, 60 - 120 g/m ²	✓
Longitud de plegado longitudinal	Hasta 2500 mm	✓
	Hasta 4000 mm: véase la ROWE FOLD APP SE Hasta 30 m o ilimitado véase el Endless Folding Kit UNLIMITED (patentado)	+/o +/o
Longitud de plegado transversal	Hasta 1500 mm en plegado DIN	✓
	Hasta 2500 mm en plegado DIN: véase la ROWE FOLD APP SE	+/o
Programas de plegado estándar	Longitudinal: Plegado de paquete de 190/210, 185/210, 180/210, 198, 210 mm y 210 mm	✓
	Transversal: 297 y 305 mm	✓
Programas de plegado especiales	Ancho de empaquetado longitudinal: 180 - 305 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm: véase la ROWE FOLD APP SE	+/o
	Ancho de empaquetado longitudinal: 190 - 420 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm: véase la ROWE FOLD APP PRO	+/o
	Ancho de empaquetado transversal: 210 - 305 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm: véase la ROWE FOLD APP SE	+/o
	Ancho de empaquetado transversal: 180 - 420 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm: véase la ROWE FOLD APP PRO	+/o
Margen de encuadernación	0, 20, 25 y 30 mm	✓
	0 - 35 mm, ajuste libre en pasos de 1 mm: véase la ROWE FOLD APP SE	+/o
ROWE FOLD APP LT	App para una cómoda lectura de los diferentes contadores: metros lineales, pliegues y documentos plegados. Además, la app ofrece 12 programas de plegado preinstalados.	✓
Puerto USB	Para ROWE FOLD APP LT/ SE/ PRO, incluido cable USB	✓
Estándares de plegado	DIN 824 A, B, C (A4,A3,A2,A1,A0), semejante a AFNOR (A4,A3,A2,A1,A0), ANSI (A,B,C,D,E), ARCH (A,B,C,D,E), Ericsson (A4,A3,A2,A1,A0), French	✓
	AFNOR: véase la ROWE FOLD APP SE	+/o
Velocidad de plegado	20 m/min en modo fuera de línea, hasta 20 m/min en modo online con tecnología Multispeed y Shortgap para la adaptación automática de la velocidad de plegado al sistema de salida	✓
Custom Speed	Reducción de la velocidad de plegado en modo fuera de línea en caso de requisitos especiales. Incluido en la ROWE FOLD APP LT	✓
Conexión de red	100 - 240 V, 50/60 Hz	✓
Consumo energético	Modo de ahorro de energía: < 0,8 vatios, modo operativo: 58 vatios	✓
Dimensiones y peso	Las dimensiones y el peso dependen de su configuración individual. Consulte todos los detalles en el configurador, en www.rowe.de/Konfigurator	✓
Puertos	RS 232 serial/CAN/USB	✓
Marcas de certificación/certificados	RoHS, CE, UL, cUL, CB, FCC Part 15 Class B, EAC	✓

¹ Todos los datos, en tanto no se indique lo contrario, hacen referencia a papel normal de 80 g/m²

² Instalación, configuración y lectura mediante puerto USB de serie

³ En todas las configuraciones se requiere la Base Unit

⁴ Requisitos mínimos de la mesa: Ancho x profundidad: 1200 x 600 mm y una capacidad de carga de 40 kg. Excluido el peso del sistema de plegado y de todos los módulos escogidos

⁵ La salida de documentos plegados con margen de encuadernación se efectúa por la Front Delivery Tray en configuraciones offline.

LEYENDA ✓ = Serie +/o = ampliable in situ

