

TECHNISCHE DATEN. BASE UNIT. ¹

LEISTUNGSMERKMALE	BESCHREIBUNG	VarioFold Compact
Modulare Bauweise	Weltweit erstes, vollständig modulares Faltsystem, jederzeit vor Ort erweiterbar zur Online-Lösung	✓
High-Quality Alu-Spaceframe-Bauweise	Sehr stabiles Chassis mit Alu-Spaceframe-Bauweise, extrem verwindungssteif für höchste Faltprecision und Langlebigkeit	✓
Leises Falten	Optimal für den Einsatz in Büroumgebungen durch modernste Schrittmotortechnologie	✓
	Geräuschbildung: im Energiesparmodus nicht messbar, im Betriebsmodus 50 db (A) gemäß ISO 7779	✓
Vollautomatische Papieräumung	Einfaches Räumen von Papier aus dem Faltraum per Knopfdruck	✓
Medienbreite	210 - 960 mm	✓
Medienarten/-gewichte	Normal- und InkJetpapier, 60 - 120 g/m ²	✓
	Bis zu 2500 mm	✓
Faltlänge Längsfaltung	Bis zu 4000 mm: siehe ROWE FOLD APP SE	+/o
	Bis zu 30 m oder unlimitiert : siehe Endless Folding Kit 30/UNLIMITED (patentiert)	+/o
Faltlänge Querfaltung	Bis zu 1500 mm bei DIN-Faltung	✓
	Bis zu 2500 mm bei DIN-Faltung: siehe ROWE FOLD APP SE	+/o
Standardfaltprogramme	Längs: 190/210, 185/210, 180/210, 198, 210 mm und 210 mm-Paketfaltung Quer: 297 und 305 mm	✓
	Paketbreite Längsfaltung: 180 - 305 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm: siehe ROWE FOLD APP SE	+/o
	Paketbreite Längsfaltung: 90 - 420 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm: siehe ROWE FOLD APP PRO	+/o
	Paketbreite Querfaltung: 210 - 305 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm: siehe ROWE FOLD APP SE	+/o
	Paketbreite Querfaltung: 180 - 420 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm: siehe ROWE FOLD APP PRO	+/o
Heftrand	0, 20, 25 und 30 mm	✓
	0 - 35 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm: siehe ROWE FOLD APP SE	+/o
ROWE FOLD APP LT ²	App zum komfortablen Ablesen von verschiedenen Zählerständen: Laufmeter, Faltungen und gefaltete Dokumente. Zudem bietet Ihnen die App 12 fest installierte Faltprogramme.	✓
USB-Schnittstelle	Für ROWE FOLD APP LT/ SE/ PRO, einschließlich USB-Kabel	✓
Faltstandards	DIN 824 A, B, C (A4, A3, A2, A1, A0), AFNOR ähnlich (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: siehe ROWE FOLD APP SE	✓
Faltgeschwindigkeit	20 m/min im Offline-Betrieb, bis 20 m/min im Online-Betrieb mit Multispeed- und Shortgap-Technologie zur automatischen Anpassung der Faltschwindigkeit an das Ausgabesystem	✓
Custom Speed ²	Reduzierung der Faltschwindigkeit im Offline-Betrieb bei speziellen Anforderungen. In der ROWE FOLD APP LT enthalten	✓
Netzanschluss	100 - 240 V, 50/60 Hz	✓
Energieverbrauch	Energiesparmodus: < 0,8 Watt, Betriebsmodus: 58 Watt	✓
Abmessungen und Gewicht	Abmessungen und Gewicht sind abhängig von Ihrer individuellen Konfiguration. Alle Details entnehmen Sie bitte dem Konfigurator unter www.rowe.de/Konfigurator *	✓
Schnittstellen	RS 232 seriell/CAN/USB	✓
Prüfzeichen/Zertifikate	RoHS, CE, UL, cUL, CB, FCC Part 15 Class B, EAC	✓

¹ Alle Angaben - soweit nicht anders beschrieben - beziehen sich auf Normalpapier 80 g/m²

² Installation/Konfiguration/Ablesen über serienmäßige USB-Schnittstelle

³ Bei allen Kombinationen ist die Base Unit erforderlich

⁴ Mindestanforderungen Tisch: Breite x Tiefe: 1300 mm x 600 mm und eine Tragkraft von 90 kg zuzüglich Gewicht des Faltsystems und aller gewählten Module

⁵ Die Ausgabe gefalteter Dokumente mit Heftrand erfolgt bei Offline-Konfigurationen in das Front Delivery Tray.

* Verfügbar ab 4. Quartal 2015

LEGENDE: ✓ = Serie +/o = Vor Ort nachrüstbar

Made in Germany.



» TECHNISCHE DATEN. ZUBEHÖR.

MODUL	LEISTUNGSMERKMALE ²	BESCHREIBUNG	VarioFold Compact
Offline Table	Technologie	Hochwertiger Anlagetisch aus eloxiertem Aluminium mit Antihaltbeschichtung, in Verbindung mit Floorstand von 810 - 1010 mm in 40 mm Schritten höhenstellbar	
	Falten mit Schriftbild oben	Ermöglicht eine ergonomische Handhabung der Dokumente – sehen, was gefaltet wird	
	Bedienfeld	6 Längs- und 2 Querfaltprogramme, zusätzlich unbeschränkte Anzahl frei wählbarer Faltprogramme über ROWE FOLD APP SE/PRO	+ / 0
	Favoriten Kombinationen	2 frei belegbare Favoritentasten auf dem Bedienfeld zur Auswahl individueller Faltprogramme (insgesamt 4 Favoriten möglich) Floorstand oder Tablestand erforderlich	
Tablestand	Technologie	Platzsparender Untersatz zum Betrieb der VarioFold Compact auf einem geeigneten Tisch ⁴	+ / 0
Floorstand, HEIGHT ADJUSTMENT (HA)	Technologie	Floorstand, höhenstellbar von 810 bis 1010 mm (Höhe Anlagetisch) in 40 mm Schritten, rükkenschonend für optimale Bedienergonomie	+ / 0
	Front Delivery Tray	Platzsparendes vorderseitiges Ausgabefach für ca. 5 A0-Dokumente	
Online Bridge 1 und Online Bridge 2	Technologie	Online Bridge 1: Kurzes Überleitteil mit Multispeed- und Shortgap-Technologie, für kürzeste Dokumentenabstände. Liste der unterstützten LED- und InkJet-Drucker auf Anfrage erhältlich	
	PREMIUM HANDZUFÜHRUNG	Online Bridge 2: Langes Überleitteil mit Multispeed- und Shortgap-Technologie, für kürzeste Dokumentenabstände. Liste der unterstützten LED- und InkJet-Drucker auf Anfrage erhältlich	
	Ungefaltete Dokumente	Hochwertiger Anlagetisch aus eloxiertem Aluminium mit Antihaltbeschichtung für manuelle Längs- und Querfaltung, Bedienfeld und Favoriten entsprechen den Angaben zum Offline Table	+ / 0
	Kombinationen	Separates Auffangtuch Floorstand, Connection Kit, Rear Delivery Tray oder Motorised High Volume Tray erforderlich	
Connection Kit	Technologie	Mechanisches und elektrisches Interface, einschließlich Software zur Steuerung der ROWE VarioFold Compact im Online-Betrieb. Liste der unterstützten LED- und InkJet-Drucker auf Anfrage erhältlich	+ / 0
	Kombinationen	Online Bridge 1 oder 2 erforderlich	
Rear Delivery Tray	Technologie	Ablagegitter hinten, für längs- und quergefaltete Dokumente ⁵	
	Sonderformate	Ausziehbar, für Dokumente mit Paketbreiten bis 320 mm	
	Kapazität	Ca. 25 gefaltete Dokumente oder patentierte Überlängenfaltung bis ca. 30 m	+ / 0
	Kombinationen	Floorstand erforderlich	
Motorised High Volume Tray	Technologie	Elektrisch betriebenes Ausgabefach hinten, für längs- und quergefaltete Dokumente, automatisch absenkend ⁵	
	Sonderformate	Ausziehbar, für Dokumente mit Paketbreiten bis 320 mm	
	Kapazität	Ca. 75 gefaltete Dokumente oder patentierte Überlängenfaltung bis ca. 150 m	+ / 0
	Kombinationen	Floorstand erforderlich	
Endless Folding Kit 30 ²	Technologie	Beinhaltet ROWE FOLD APP SE und zusätzlich die patentierte Überlängenfaltung ohne ungefaltete Zwischenlagen	
	Faltlänge Längsfaltung Kombinationen	Bis zu 30 m Rear Delivery Tray oder Motorised High Volume Tray erforderlich	+ / 0
Endless Folding Kit UNLIMITED ²	Technologie	Beinhaltet ROWE FOLD APP SE und zusätzlich die patentierte Überlängenfaltung endlos und ohne ungefaltete Zwischenlagen	
	Faltlänge Längsfaltung Kombinationen	Endlos (nicht limitiert durch das Faltsystem) Rear Delivery Tray oder Motorised High Volume Tray erforderlich	+ / 0
ROWE FOLD APP SE ²	Technologie	Beinhaltet ROWE FOLD APP LT und zusätzlich die Erstellung benutzerspezifischer Faltprogramme (unlimitiert), individuelle Belegung der Favoritentasten mit bis zu 4 Favoriten, echter AFNOR-Faltstandard	
	Faltlänge Längsfaltung	Bis zu 4000 mm	
	Faltlänge Querfaltung	Bis zu 2500 mm bei DIN-Faltung	
	Paketbreite Längsfaltung Paketbreite Querfaltung	180 - 305 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm 210 - 305 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm	+ / 0
ROWE FOLD APP PRO ²	Technologie	Beinhaltet ROWE FOLD APP SE und zusätzlich die Erstellung von Sonderfaltprogrammen (unlimitiert)	
	Paketbreite Längsfaltung	90 - 420 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm, für z. B. Landkarten oder Briefbögen	+ / 0
	Paketbreite Querfaltung	180 - 420 mm, frei einstellbar in Schritten von 1 mm	