



BD Rowa™ EasyLoad

Technische Daten

Einlagerungskapazität	Eckige Packungen	ca. 11 - 18 Sekunden je Packung*
Einlagerbare Packungen	Min. Packungsmaße ($T \times B \times H$)	35 x 15 x 15 mm
	Max. Packungsmaße ($T \times B \times H$)	250 x 150 x 120 mm
	Gewicht	5 - 800 g
Lautstärke	Der mittlere Schalldruckpegel $L_{p,m}$ beträgt 50,1 dB (A).	
Barcodes	Erkennung und Verarbeitung von PZN-, PZN8-, EAN- und 2D-Barcodes	
Optionen	Automatische Verfallsdatenerkennung (<i>gestanzt oder gedruckt</i>) (OCR Funktion)	
Verfügbar für	BD Rowa™ Smart BD Rowa™ Vmax 130 BD Rowa™ Vmax 160 BD Rowa™ Vmax 210 BD Rowa™ Vmax 320	
Anbindung	Direkt am BD Rowa™ Kommissioniersystem (<i>seitlich, rückseitig</i>)	
	Vom BD Rowa™ Kommissioniersystem getrennt durch Fördertechnik Befüllung mehrerer Anlagen möglich	

* Wert ist abhängig von der Gesamtkonfiguration, abweichende Werte möglich.
OCR Funktion wirkt sich auf die Geschwindigkeit aus.

Technische Daten

Kapazität Pufferband	240 Packungen / Meter Pufferband Belastung bis 160 kg		
Pufferband	Gesamthöhe	0,91 m	
	Breite	0,49 m	
	Länge	BD Rowa™ Vmax	1,00 / 1,50 / 2,00 / 2,50 / 3,00 / 4,00 / 6,00 / 8,00 m
BD Rowa™ Smart		1,00 m	
Maße (L x B x H)	1.760 x 540 x 1.625 mm		
Gewicht (ohne Bänder)	ca. 300 kg		
Elektrische Parameter	230 V, 50/60 Hz		
Leistungsaufnahme	Normalbetrieb	130 W	
	Betriebsbereit	79 W	
	Stand-by	0,5 W	

Becton Dickinson Rowa Germany GmbH, Rowastraße, 53539 Kelberg, Germany
+49 2692 92 06 0 tel, +49 2692 92 06 1299 fax

bd.com/rowa





BD Rowa™ iProLog

Vollautomatisches Einlagern – integrierte Lösung

Technische Daten

Einlagerungskapazität	Nur eckige Packungen	ca. 150–200 Packungen pro Stunde
	Eckige und runde Packungen	ca. 120 Packungen pro Stunde
	Mit OCR Funktion <i>(nur eckige Packungen möglich)</i>	ca. 120 Packungen pro Stunde
Einlagerbare Packungen	Eckige Packungen	
	Min. Packungsmaße ($T \times B \times H$)	35 × 15 × 15 mm
	Max. Packungsmaße ($T \times B \times H$)	230 × 145 × 140 mm
	Gewicht	5–800 g
	Runde Packungen <i>(keine OCR-Funktion möglich)</i>	
	Min. Packungsmaße	Ø 45 mm, Höhe: 35 mm
	Max. Packungsmaße	Ø 140 mm, Höhe: 145 mm
	Gewicht	5–800 g
	Barcodes	Erkennung und Verarbeitung von PZN-, PZN8-, EAN- und 2D-Barcodes
Optionen	Automatische Verfallsdatenerkennung <i>(OCR Funktion)</i>	

Verfügbar für	BD Rowa™ Vmax 160 mit stirnseitiger Einlagerung ab 3,50 m Länge BD Rowa™ Vmax 320	
Anbindung	Ins Kommissioniersystem integriert	
	Einlagerungsklappe im BD Rowa™ Kommissioniersystem rechts oder links (gegenüber dem Einlagerungsband)	
	Einlagerung immer stirnseitig	
Kapazität	ca. 250 Packungen	
Pufferband	Gesamthöhe	ca. 0,9 m
	Breite	0,29 m
	Länge	ca. 0,89 m
Kapazitätsverlust BD Rowa™ Vmax	ca. 1.700 Packungen	
Maße (L × B × H)	min. 2.440 × 348 × 1.535 mm	
Gewicht (ohne Bänder)	ca. 145 kg	
Elektrische Parameter	1 A, 230 V, 50/60 Hz	
Leistungsaufnahme	Normalbetrieb	150 W
	Betriebsbereit	88 W