



# BD Rowa™ EasyLoad

## Dati tecnici

Capacità di carico	Confezioni rettangolari	ca. 11–18 secondi per confezione*
Confezioni caricabili	Dimensione confezione min. ( <i>prof. × larg. × alt.</i> )	35 x 15 x 15 mm
	Dimensione confezione max. ( <i>prof. × larg. × alt.</i> )	250 x 150 x 120 mm
	Peso	5 - 800 g
Livello sonoro	Il livello medio di pressione sonora Lp,m è 50,1 dB (A).	
Codici a barre	Riconoscimento e lettura dei codici PZN, PZN8, EAN e codici a barre 2D	
Opzioni	Riconoscimento date di scadenza automatico ( <i>punzonato o stampato</i> ) ( <i>funzione OCR</i> )	
Disponibile per	BD Rowa™ Smart BD Rowa™ Vmax 130 BD Rowa™ Vmax 160 BD Rowa™ Vmax 210 BD Rowa™ Vmax 320	
	Direttamente al sistema di erogazione per commessa BD Rowa™ ( <i>laterale, sul retro</i> )	
Collegamento	Separato dal sistema di erogazione per commessa BD Rowa™ tramite sistema di trasporto	
	Possibile il riempimento di più impianti	
Dimensioni ( <i>lung. × larg. × alt.</i> )	1.760 x 540 x 1.625 mm	
Peso ( <i>senza nastri</i> )	ca. 300 kg	
Tensione	230 V, 50/60 Hz	
Consumo di energia	Funzionamento normale	130 W
	Operativo	79 W
	In pausa	0,5 W
Colori	Bianco ( <i>RAL 9016</i> ), antracite ( <i>RAL Design 000-25-00</i> )	

\* Il valore dipende dalla configurazione complessiva, sono possibili valori diversi. La funzione OCR influisce sulla velocità.

## Dati tecnici

Capacità nastro buffer	240 confezioni / Metro nastro buffer Carico fino a 160 kg		
Nastro buffer	Altezza complessiva	0,91 m	
	Larghezza	0,49 m	
	Lunghezza	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

Becton Dickinson Rowa Italy Srl, Via E. Cialdini, 20161 Milano(MI)  
+39 02 99990120 tel

[bd.com/rowa](https://bd.com/rowa)



BD, the BD Logo and BD Rowa are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates.  
All other trademarks are the property of their respective owners. © 2023 BD. All rights reserved. Jul-2023, BD-56211



# BD Rowa™ iProLog

Carico completamente automatico – Soluzione integrata

Dati tecnici		
Capacità di carico	Solo confezioni rettangolari	ca. 150 – 200 confezioni all'ora
	Confezioni rettangolari e tonde	ca. 120 confezioni all'ora
	Con funzione OCR (solo confezioni ad angoli)	ca. 120 confezioni all'ora
Confezioni caricabili	Confezioni rettangolari	
	Dimensione confezione min. (prof. x larg. x alt.)	35 x 15 x 15 mm
	Dimensione confezione max. (prof. x larg. x alt.)	230 x 140 x 145 mm
	Peso	5 – 800 g
	Confezioni tonde (funzione OCR non consentita)	
	Dimensione confezione min.	Ø 45 mm, Altezza: 35 mm
	Dimensione confezione max.	Ø 140 mm, Altezza: 145 mm
	Peso	5 – 800 g
Codici a barre	Riconoscimento e lettura dei codici PZN, PZN8, EAN e codici a barre 2D	
Opzioni	Riconoscimento date di scadenza automatico (funzione OCR)	
Disponibile per	BD Rowa™ Vmax 160 con carico frontale da 3,50 m di lunghezza BD Rowa™ Vmax 320	
Collegamento	Integrato nel robot per lo stoccaggio automatico BD Rowa™	
	Sportello di carico nel robot per lo stoccaggio automatico BD Rowa™ a destra oppure a sinistra (di fronte al nastro di carico)	
	Carico sempre frontale	

## Dati tecnici

Capacità	ca. 250 confezioni	
Nastro buffer	Altezza complessiva	ca. 0,9 m
	Larghezza	0,29 m
	Lunghezza	ca. 0,89 m
Perdita di capacità BD Rowa™ Vmax	ca. 1.700 confezioni	
Dimensioni ( <i>lung. × larg. × alt.</i> )	min. 2.440 x 348 x 1.535 mm	
Peso ( <i>senza nastri</i> )	ca. 145 kg	
Tensione	1 A, 230 V, 50/60 Hz	
Consumo di energia	Funzionamento normale	150 W
	Operativo	88 W