



Rowa Vmax™ 130

Dati tecnici

Dimensioni	Larghezza	1,33 m	
	Altezza	2,10–3,50 m (a passi di 5 cm)	
	Lunghezza	2,68–15,17 m (a passi di 48 cm)	
Livello sonoro	Il livello medio di pressione sonora Lp,m è 48.3 dB (A)		
Possibili installazioni	Piano terra, piano interrato, piano superiore		
Tempi di carico e scarico	Carico	Ca. 3 secondi (disponibilità immediata alla vendita)	
	Scarico	Circa 8-12 secondi (possibili più confezioni contemporaneamente)	
Dimensioni confezioni gestibili	Confezioni rettangolari		
	Dimensione confezione min.	15 × 15 × 35 mm	
	Dimensione confezione max.	230 × 140 × 145 mm	
	Peso	5–1 000 g	
	Confezioni cilindriche		
	Dimensione confezione min.	Ø 45 mm, altezza: 15 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		
Tensione e amperaggio	16 A, 230 V, 50/60 Hz		
Assorbimento elettrico	In funzione	650 W con un gruppo di presa	
		780 W con due gruppi di presa	
	In standby	348 W con un gruppo di presa	
		379 W con due gruppi di presa	
Sicurezza	Protezione del sistema grazie al gruppo di continuità (UPS), al computer di backup e al monitoraggio da remoto		
Optional	2° gruppo di presa	2° nastro di carico	Rowa Label® (Etichettatrice)
	Modulo di pulizia Rowa	Rowa System backup	Rowa ProLog® esterno (carico completamente automatico)
	Unità refrigerata Rowa		
Sistema di trasporto	Nastro di trasporto, ascensore servocontrollato, chiocciola con Ø 400 mm, possibilità di collegamento alla posta pneumatica		
Colori	Bianco (RAL 9016), antracite (RAL Design 000-25-00)		

Becton Dickinson Rowa Italy Srl, Via Brera 28 C, 20010 Cornaredo (MI)
+39 02 99990120 tel, +39 02 99990139 fax

www.rowa-italia.it



BD, the BD Logo and Rowa are trademarks of Becton, Dickinson and Company. All other trademarks are the property of their respective owners. © 2019 BD and its subsidiaries. All rights reserved. Ago-2019, 0000MS07457iss1