



# BD Rowa™ Vmax 210

## Širší design pro rozšířenou kapacitu

Je pro vás obzvláště důležité prostorově úsporné skladování s rychlým a přesným plněním? BD Rowa Vmax 210 vám nabízí ještě kompaktnější údržbu skladu v kombinaci s plně automatickým měřením balení.

## Výhoda pro vás i vaše zákazníky

Získejte až o 73% více prostoru

Obslužte o 1/3 více zákazníků každý den

Ušetřete 85% času, který byste jinak využili ke správě skladu

## Rozšířená kapacita

Hlubší police vám umožňují skladovat až 5200 balení na běžný metr.

## Systém hromadného plnění

Přesný systém hromadného plnění pracuje po celé skladovací hloubce a zkracuje tak čas plnění – až 13 balíčků najednou.

## Velká balení

Nabírací hlava je schopná nakládat velká balení o rozměrech až 500 × 250 × 150 mm – tím zvyšuje úroveň automatizace vašeho skladu.

## Moderní skenovací technologie

Okamžité čtení 2D čárových kódů pro kontrolu doby expirace.

## Mód pro úsporu energie a funkce automatického spuštění

Možnost nastavit časový úsek, kdy systém přejde do pohotovostního režimu. Systém lze pak znovu aktivovat dotykem obrazovky.

## Parametry

Šířka: 2,13 m

Výška: 2,10 – 3,50 m (v 5 cm intervalech)

Délky: 3,20 – 15,00 m (ve 32 cm intervalech)

Možné umístění: přízemí, suterén, patro

Nabírací hlavy: jedna nabírací hlava

Vstup a výstup: vstup přibližně 3 vteřiny (přímá dostupnost k prodeji), výstup přibližně 8 – 12 vteřin

Čárové kódy: CPN, CPN8, EAN a 2D čárové kódy

Bezpečnost: ochrana systému díky nepřerušovanému napájení (UPS), záložní počítač, vzdálené monitorování

# Technické údaje

Rozměry	Šířka	2,13 m
	Výška	2,12 m – 3,52 m (v 5 cm intervalech)
	Délka	3,20 – 15,04 m (ve 32 cm intervalech)
Hladina hluku	Průměrná hladina hluku	50,9 dB (A)
Možnost umístění	Přízemí, suterén, patro	
Čas vstupu a výstupu	Vstup	Přibližně 3 vteřiny (možnost až 13 balení najednou; přímá dostupnost k pultovému prodeji)
	Výstup	Přibližně 8-12 vteřin (možnost až 14 balení najednou)
Možnost skladování balení o velikostech*	Hranatá balení	
	Minimální velikost balení (h × š × v)	35 × 15 × 15 mm
	Maximální velikost balení (h × š × v)	500 × 250 × 150 mm
	Hmotnost	5 – 1000 g
	Oblá balení	
	Minimální velikost balení	průměr 45 mm, výška 15 mm
	Maximální velikost balení	průměr 140 mm, výška 145 mm
	Hmotnost	5 – 800 g
Čárové kódy	Identifikace a čtení PZN, PZN8, EAN a 2D čárových kódů	
Elektrické parametry	8 A, 230 V, 50/60 Hz 16 A, 120 V, 50/60 Hz	
Spotřeba energie	V provozu	391 W
	V pohotovostním režimu	158 W
	V módu úspory energie	76 W
Bezpečnost	Ochrana systému díky nepřerušovanému napájení (UPS), záložní počítač, vzdálené monitorování	
Možnosti	2. vstupní pás	
	Rowa ProLog externí (plně automatické nakládání)	
Dopravníková technologie	Dopravní pás, výtah se servo technologií, spirálová skluzavka průměr 400 mm, možnost připojení pneumatické trubice	
Barvy	Bílá (RAL 9016), Antracit (RAL Design 000-25-00)	

\* Informace jsou předběžné a mohou se změnit.