



# Rowa Smart<sup>®</sup>

## Données techniques

Dimensions	Huit tailles différentes disponibles ( <i>voir tableau</i> )			
Niveau sonore	Niveau de pression sonore moyen Lp(m) de 48,3 dB (A)			
Emplacements possibles	Rez-de-chaussée, sous-sol, étage			
Emplacement des entrées et sorties	Entrée	Sur la façade, sur la gauche, 1 tapis de convoyage		
	Sortie	Sortie technique sur la droite + 2 sorties latérales (2 sorties de plus possibles en option)		
Temps d'entrée et de sortie	Entrée	Environ 3 secondes ( <i>directement disponible pour les ventes au comptoir</i> )		
	Sortie	Environ 8 à 12 secondes		
Tailles de boîtes stockables	Boîtes rectangulaires	Taille minimale de la boîte	15 × 15 × 35 mm	
		Taille maximale de la boîte	145 × 140 × 230 mm	
		Poids	5–1 000 g	
	Boîtes rondes	Taille minimale de la boîte	Ø 45 mm, hauteur : 15 mm	
		Taille maximale de la boîte	Ø 140 mm, hauteur : 145 mm	
		Poids	5–800 g	
Codes-barres	Reconnaissance et traitement des codes-barres PZN, PZN8, EAN et 2D.			
Consommation énergétique	En fonctionnement	540 W		
	En mode veille	285 W		
Sécurité	Protection du système grâce à l'Alimentation Sans Interruption (ASI), l'ordinateur de sauvegarde et le contrôle à distance.			
Options	Sauvegarde du système Rowa	Technologie de convoyage	Module de nettoyage Rowa	
	Jusqu'à 2 sorties supplémentaires			
Couleurs	Blanc (RAL 9016)			
Délai de livraison	Disponible immédiatement ( <i>en stock, selon le cahier de commande</i> )			
Planification du projet	Le client vérifie les spécifications de l'installation			
Installation	2 jours, plus le temps de transport			
Mise en service	1 jour, plus la formation de base			

# Capacité

Rowa Smart

Longueur (plus 0,26m pour le tapis d'entrée)	Hauteur 2,53 m, Largeur 1,63 m		Hauteur 2,83 m, Largeur 1,63 m	
	Capacité min. (Boîtes)	Capacité max. (Boîtes)	Capacité min. (Boîtes)	Capacité max. (Boîtes)
3,59 m	5 870	7 200	6 590	8 000
4,55 m	8 030	9 820	8 980	10 880
5,51 m	10 180	12 440	11 370	13 770
6,47 m	12 340	15 060	13 760	16 650

## Packages standards des systèmes de convoyage pour Rowa Smart\*

	Tapis de convoyage		Ascenseur	Toboggan en spirale		Aiguillage	Microproces- seur	Planification du projet sur site
	max. 2,00 m	max. 4,00 m	max. 3,00 m	max. 1,20 m	max. 1,80 m			
Package 1					•			•
Package 2					••			•
Package 3	•			•			•	•
Package 4		•		•			•	•
Package 5			•				•	•
Package 6		•		••		•	•	•

• = 1 pièce •• = 2 pièces

\*Prix des packages sur demande

Becton Dickinson Dispensing France, 11 rue Aristide Bergès, CS 50 003, 38801 Le Pont de Claix Cedex  
Tél : +33 (0)4 76 04 38 88 Fax : +33 (0)2 43 45 98 58

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

