



BD Rowa™ ピックアップターミナル

屋内設置用

BD Rowa™ ピックアップターミナル（屋内設置用）テクニカルデータ

設置場所	販売エリア / ホワイエの壁面への設置
設計	BD Rowa™ ピックアップクラウド（顧客通知付きの自動ピックアップ管理）
	プライバシー保護フィルター付き 21 インチ画面
	ピックアップコードスキャナー（モバイルデバイスまたは無反射紙の 1D バーコードおよび 2D QR / データマトリックスコード、タッチスクリーンを介したオプションの手動入力）
	光信号（取得準備完了）とビデオ監視を備えた全自動払い出しコンパートメント
	高品質の ABS プラスチックフロント – ホワイト
	オプション：レタリング / ロゴを適用できる照明付きパネル（[W × H] 最大 540 × 170 mm）

BD Rowa™ ピックアップターミナル（屋内設置用）テクニカルデータ

構造条件	壁取り付け	耐力壁
	壁の切り取り	(W × H) 410 × 400 mm
技術的条件	システム	BD Rowa™ Smart / BD Rowa™ Vmax
	コンベアシステム	パックの輸送に必要
接続	1 × 電源	100 V – 250 V AC、50 – 60 Hz (独自のヒューズ保護と FI サーキットブレーカー付き)
	1 × LAN RJ45	自動注文ピッカーへの接続
デバイスの測定	カバーなし	(D × W × H) 300 × 685 × 1600 mm (200 mm の最低地上高)
	カバー付き	(D × W × H) 300 × 685 × 1800 mm (120 mm の最低地上高)
デバイスの重量	~ 140 kg	
コレクション用パック	正方形 / 長方形のパック	最小パッケージサイズ (D × W × H) 35 × 15 × 10 mm
		最大パッケージサイズ (D × W × H) 170 × 100 × 100 mm
消費電力	ラウンドパック (コンベアシステムによる制限の可能性)	最小パッケージサイズ (Ø × H) 45 × 15 mm
		最大パッケージサイズ (Ø × H) 140 × 100 mm
ピックアップ時間	運転中 (最大)	150 ワット
	20 秒 / パック + コンベアシステムの輸送時間 (集荷コードの入力からパックの回収まで)	

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

本社:〒107-0052 東京都港区赤坂4-15-1 赤坂ガーデンシティ
カスタマーサービス ☎ 0120-8555-90 FAX:024-593-3281

bd.com/jp/



BD Rowa™ ピックアップターミナル

セミアウトドア用

BD Rowa™ ピックアップターミナル（セミアウトドア用）テクニカルデータ

設置場所	建物の外側（パネル、グラス面、壁面への取り付け）
	直射日光下で読み取り可能な 15 インチタッチスクリーン
	ピックアップコードスキャナー（モバイルデバイスまたは無反射紙の 1D バーコードおよび 2D QR / データマトリックスコード、タッチスクリーンを介したオプションの手動入力）
設計	光信号（取得準備完了）とビデオ監視を備えた全自动払い出しコンパートメント
	高品質の ABS プラスチックフロント - ホワイト
	安全な緊急サービスハッチ
	処方箋トレイ
	プラッシュドステンレススチール表面 (V2A)、腐食防止 /C2 DIN EN ISO12944

BD Rowa™ ピックアップターミナル（セミアウトドア用）テクニカルデータ

パーソナライズ / 拡張オプション	スクリーンセーバー (Video MP4 / H.264 and 1024 × 768 resolution)	
	オーディオ通話機能 (参照 : intercom : COMMEND ET962H)	
	ベル機能	
安全性	防犯クラス	DIN EN1627 に準拠した RC3
	保護クラス	保護等級 IP44
	熱保護	DIN4108-2 がサポートされています
構造条件	U = 2 W / K / m ²	
	ボリュームフロークローズド処方トレイ : 約 7m ³ / h @ 50 Pa	
技術的条件	ボリュームフローオープン処方トレイ : 約 19m ³ / h @ 50 Pa	
	壁の切り取り	(W × H) 580 × 1810 mm
	キャノピー	(W × T / オーバーハング) 最小 1000 × 1000 mm
接続	システム	BD Rowa™ Smart / BD Rowa™ Vmax
	コンベアシステム	パックの輸送に必要
デバイスの測定	1 × 電源	100 V – 250 V AC、50 – 60 Hz (独自のヒューズ保護と FI サーキットブレーカー付き)
	1 × LAN RJ45	自動注文ピッカへの接続
	1 × LAN RJ45	通信局拡張 (インターネット接続への接続)
デバイスの重量	外向きの前面	(W × H) 650 × 1880 mm (最低地上高 135 mm = 15 から 120 mm まで)
	内向きのボディ	(D × W × H) 520 × 570 × 1800 mm (最低地上高 175 mm = 15 から 120 mm まで)
コレクション用パック	~ 100 kg	
	正方形 / 長方形のパック	最小パッケージサイズ
		(D × W × H) 35 × 15 × 10 mm
	丸型パック (コンベアシステムによる制限の可能性)	最大パッケージサイズ
		(D × W × H) 230 × 100 × 140 mm (最大対角 240 mm)
消費電力	最小パッケージサイズ	(Ø × H) 45 × 15 mm
	最大パッケージサイズ	(Ø × H) 140 × 100 mm
ピックアップ時間	ダウントイム中	36 ワット
	運転中 (最大)	100 ワット
平均時間 : 20 秒 / パック + コンベアシステムの輸送時間 (集荷コードの入力からパックの回収まで)		

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

本社:〒107-0052 東京都港区赤坂4-15-1 赤坂ガーデンシティ
カスタマーサービス ☎ 0120-8555-90 FAX:024-593-3281

bd.com/jp/