

Buhrs CS3000 mobile gathering section



モバイル丁合いモジュール

Buhrs CS3000は、ロータリーフィーダー6点を搭載できる可動式丁合いモジュールです。簡単に目的の場所へ移動でき、床レベル調整も安全に行えます。

可動式なので、様々なシステムと組み合わせての使用が可能。システムを最大限に活用できる1台です。

今まで以上に使いやすく柔軟に！

CS3000はタッチパネルで操作できる独立制御システムを搭載しており、スタンドアロンユニットとしてはもちろん、Buhrsラッピングシステムのサイドストリートとして、またインサーティングシステムの6点追加ユニットとしてシステムを使用することができます。選択封入処理も行えます。



バース・ジャパン株式会社

本社 横浜市港北区新横浜3-18-14 住生第2ビル10F

Tel : (045) 475-1258 / Fax : (045) 475-1260

大阪支店 大阪市淀川区宮原4-4-64 新大阪千代田ビル6F

Tel : (06) 6392-7111 / Fax : (06) 6392-2311

e-mail : info.japan@buhrs.com <http://www.buhrsjapan.co.jp>

サーボドライブ駆動により、静かで滑らかな丁合いが可能になりました。また、給紙ミス・2枚給紙コントロール機能は生産を中断することなく自動でこれらのエラーを処理します。

1つのジョブを終えて、キャスト移動をし、また他のシステムで次のジョブに取り掛かることも可能です。

特長

CS3000はラッピングシステムなど、他のバースシステム機のインターフェースが搭載されているだけでなく、他メーカーのシステム機にも組み合わせられる仕様になっています。

- ・使いやすいガイド調整機構
- ・オペレーターに分かりやすいコントロールパネル（日本語対応）
- ・様々なシステムとの組み合わせが楽にできる高さ調整可能な受渡し部
- ・給紙ミス・2枚給紙コントロール機能、ジャム監視機能による、高生産性

技術仕様

- 機械の速度：
- 最大 9,000部/時間
- プロダクトの寸法（長さ×幅）：
- 最小：80 x 130 mm
- 最大：220 x 300 mm
- プロダクトの厚み：
- 3mm（ロータリーフィーダー）
- プロダクト総厚み：13mm

仕様書は予告なしに変更する場合があります。

オプション

下記モジュールでシステムのアップグレードができます：

- ・2枚給紙検知用超音波式センサー

充実のバース・アフターサービス：

- | | | |
|------------------|---------|---------|
| ・テレフォンヘルプデスク | ・システム拡張 | ・生産サポート |
| ・トラブル予防・適正メンテナンス | ・据付及び移設 | ・生産検査 |
| ・スペアパーツ | ・トレーニング | ・リモート診断 |

バースグループ

100年以上の歴史を誇るバース・グループはグループ本社をオランダ・ザンダムにおき、世界中の販売代理店を通じ、グローバルな販売ネットワークを展開しています。

オランダ本社
日本

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| ・Buhrs BV · Zaandam | TEL +31 (0) 75 7990600 |
| ・Buhrs Japan K.K. Yokohama | TEL +81 (0) 45 4751258 |
| ・Buhrs Japan K.K. Osaka | TEL +81 (0) 6 63927111 |