

高度な生産性を持つ最新自動計量機 COROB D800

CPSColorのテインティング業界における経験と専門知識を基に、最新の技術を駆使して開発されたCOROB D800は、先進のパフォーマンスを誇る最新鋭の自動計量機です。



D800は、大容量の塗料製造を可能とする為、吐出ヘッドの下を缶が簡単に通ることができる様デザインされ、製造の流れが、スムーズに行えるデザインとなっています。

CPS Colorの自動計量機COROBシリーズは、塗料業界でそのモジュール方式と柔軟性で幅広く知られています。D800は、これらの機能を組み込んでいるだけでなく、さらに上の段階へ押し上げています。幅広い設定オプションは、お客様に最適な計量システムの提供をお約束します。

D800 は、標準のセミオートマチック・シェルフ(棚)が付いたものまたは、無いもので提供されます。シェルフを付属する場合、折り畳みコンベアーがローラー付きかステンレススチール台のどちらかと選択できます。標準シェルフを付属していないD800を使用する場合は、外付けのロールコンベアーを追加することができます。

D800のフレームは、ベースの二つのキャニスターモジュールから、拡張モジュール6つのレイアウトまで、設置することができ、それぞれのモジュールは多様なタイプのキャニスターを内蔵できます。キャニスターの種類は、3リットルサイズタイプから特別容量35リットルサイズタイプまでご用意しています。工業用、建築用にも合わせた、様々なカララントのタイプに最適の様々な素材のキャニスターを用意できます。

CPSColorは、ティンティングシステムをリードする会社です。そのミッションは、建築用塗料、工業用塗料、プラスチックやレザーなどいずれの業界のお客様の製品にも最大の貢献をすることです。ティンティングシステムについては弊社にお問合せ下さい。

D800は、金属またはプラスチック仕上げのどちらでもご用意でき、ディスペンサーを、会社独自のカラーにすることで、ブランドイメージを高め、小売店でのマーケティングツールともなります。

D800の心臓部分は、新しく導入されたシングルライビングポンプメカニズムと耐久性のあるギアポンプです。それぞれのポンプは、カララントが吐出される必要がある時のみ作動します。シングル駆動ポンプ自体が、耐久性が高くなっただけでなく、吐出しないとき、ポンプの稼働が少なくなることにより、機器の使用期間のメンテナンスコストを減らします。

最新の電子装置の使用はまた、使用中の機器の高度な診断機能があります。オプションの加湿ノズルシステムと毎日のメンテナンスプログラムを合わせることで、機器のより長い使用を可能とし、頻繁なケアを必要としなくなります。

近年開発された気温と湿度を検地するセンサーを水性カララントに使用することで、ノズルエリアでのカララントの乾燥防止に効果的なことが証明されています。

これらのシステムの利点は、下部の保護キャップが開いたときにもそのまま動作します。

耐久性向上の利点

ポンプの耐久性の向上

ポンプ動作の削減とメンテナンスコストの削減

最適速度の設定とポンプコントロールの高機能化



COROB自動計量機

CPS Color の高度でいて価格競争力のあるCOROB自動計量機シリーズは、高品質、革新的な技術、高精度、使用が簡単、再現性、速い操作を世界で認められています。CPS Colorの信頼できるミキサーやシェイカーと共に、いかなるビジネスの規模や性質にでも対応可能なカラー製造の為に機器一式をご用意出来ます。全てのCOROB自動計量機は、耐久性がよく、故障が少なく、メンテナンスコストが低くなるようデザインされています。

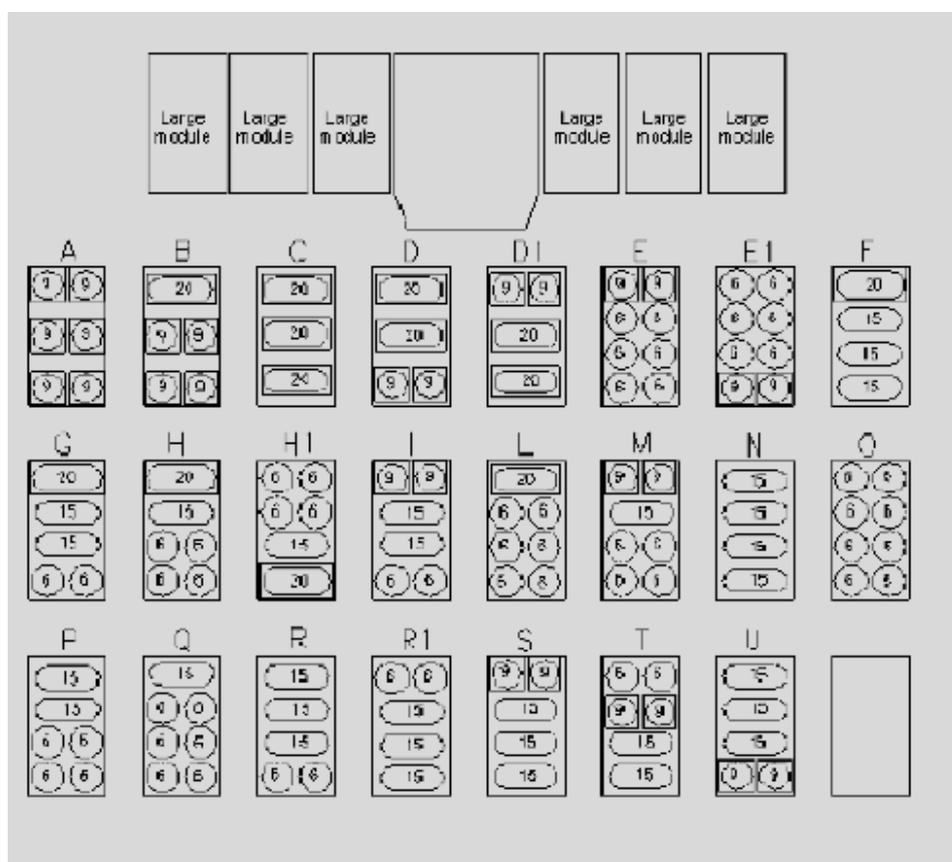
CPS Colorの機器には、機器があなたのビジネスに最大限お役に立てる様に、カスタマーサービスパッケージもご用意しております。機器設置から、毎年の点検、保守点検訪問、トレーニング、など、CPS Colorは世界規模でのサービスを行っております。

COROB D800

モジュールのセットは、幅広いキャニスターの仕様とサイズを提案します。

様々な素材の多様なポンプによって、それぞれのカラントに最適のポンプが選択でき、性能と耐久性を高めます。

LABバージョンから通常のものやHF（ハイフロー）まで、異なるポンプサイズを選択することで、生産性を上げることができます。



D800 技術情報

CE認証

同時吐出システム 全自動

建築用、工業用、水性、溶剤系 またはユニバーサルカララントに適しています。

充填高さ 1100mm

吐出流量 0.16 0.5 1.0 L/分

キャニスター容量 3, 4, 6, 9, 15, 20, 35 リットル

サーキットの数 32キャニスターまで

寸法 (幅 x 奥行き x 高さ) 1400 x 1270 (シエルフあり) x 1169 mm

1400 x 1100 (シエルフなし) x 1169 mm

電源 100 - 240 ±10%, 50/60 Hz

吐出ヘッド直径28 mm (16サーキットまで), 39 mm (17 ~ 20サーキット),

45 mm (21 ~ 32サーキット)

(ノズルのレイアウトは、水性/溶剤系の数によります)

設置面積 1.8㎡ (モジュール2つ)



サンカラー株式会社

千葉県市川市相之川 4-8-14-201

TEL 047-300-2581 FAX047-300-2585