



N20-N

小バッチ用完全自動調色システム

特徴

- ・ 高い信頼
安定した再現性の高い自動バッチ製造
- ・ +生産性
自動材料再加工ツール
- ・ コスト削減
必要な原料のみを混合することにより在庫コストを管理
- ・ 使いやすい
直感的なソフトウェアを使用して、配合処方と在庫を管理

N20-N は、少量のアプリケーションの重量方式吐出の自動化のために特別に設計されており、高い精度と再現性を必要とする 4 リットル/ 1 ガロン缶などの小さなバッチサイズの製造に最適です。

機器は、ほんの数時間で完全に機能する状態に設置できます。すべてのエア、電気、および液体のラインは、完全に接続された状態で出荷されるため簡単に組み立てられます。

N20-N は、非常にコスト効率の高い独自の COROB 吐出バルブを使用しています。最大 32 個の原料を標準の 4 リットル/ 1 ガロンの容器に吐出できます。

テクニカルデータ

動作環境	非防爆
アプリケーション	水性、油性、UV ベース製品
サーキット数	最大 32
サーキットタイプ	バケツ・ドラム
通常のバッチサイズ	250cc ~ 20L (1/16 USG ~ 5USG)
性能	3~5 分 / 4L (1 USG) バッチ
精度*	± 1 g~
ポンプサイズ	DN10 - 3/8"
バルブタイプ	インテグレイティッドノズルバルブ
バルブクリーナー	無し
秤	6 kg - 30 kg (12 lb - 60 lb)
キャビネット	IP55 / NEMA 4x キャビネット
ソフトウェア	EMMS (Enterprise Material Management System)
付属品	Dell PC
リモートサポート**	標準装備

*この値は製品の性質とレオロジー特性に大きく影響されます。

**お客様にてデータ(インターネット)接続環境をご用意いただく必要があります。

注：データは機器の基本構成を元にしており、仕様により異なります。

サンカラー株式会社

〒272-0143 千葉県市川市相之川 4-8-14

TEL047-300-2581 FAX047-300-2585 HP: <http://sun-color.com>