

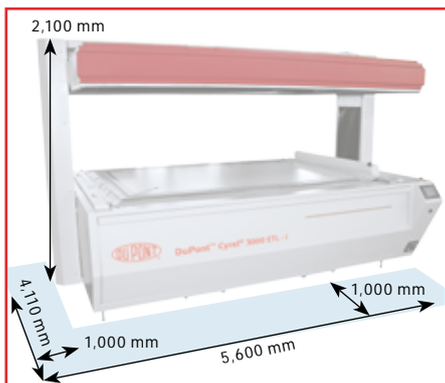
DuPont™ Cyrel® 3000 ETL-i

STATE OF THE ART EXPOSURE TOP LIFT

DuPont Packaging Graphics



DuPont™ Cyrel® 3000 ETL-i



Technical Drawing

デュポンパッケージンググラフィックスはパッケージング業界のリーディングプレイヤーとしてDuPont™Cyrel® フレキシグラフィックスソリューションを提供し、お客様のビジネスに貢献いたします。

Cyrel 3000ETL-iはお客様のニーズに答えた設計になっています。操作が容易で自己診断機能を装備しメンテナンスなどのコストも低減できるでしょう。

主な仕様

- ・ 最大露光サイズ 1,320mm x 2,030mm
- ・ トップリストデザイン
- ・ ガラステーブルによる両面露光
- ・ バック露光ランプ温調システム搭載
- ・ 360度(全周囲)からアクセス可能
- ・ 標準デジタル露光、N2露光(オプション)の切替

特徴

本装置は最大露光サイズ 1,320mm x 2,030mm(52インチ x 80インチ)の高品質露光が可能な最高峰機種です。

メインランプ部が自動的に昇降し、最大サイズのプレートでも全周囲からの取り扱いやチェックが可能です。生産性や高品質製版に効果を発揮するでしょう。

メインランプは好評のフィリップス製UVA100W蛍光ランプを44本装備しています。このランプは内部に反射部分があり高効率の照射が可能です。

バックランプは同様のランプを46本装備しています。予熱管理されたランプは一年を通して安定した版厚で製版処理できます。

プログラムタッチスクリーンにより20チャンネルの露光データがカスタマイズでき保存されます。

ガラステーブルはメイン・バックの両面露光を樹脂版を裏返すことなく行えます。作業の手間が大幅に省けることでしょう。

黄色の作業灯はプレート表面を効果的に照らします。



The miracles of science™