

A CLEARER VISION FOR THE PERFECT FINISH  
「完璧なフィニッシングのための明確なビジョン」

# Europa

全自動B2サイズラミネーター(片面)

本機は成長を続けるオンデマンド印刷向けに、コンパクトで使い易さを重視しデザインされています。デジタル印刷のみならずオフセット印刷においても、本機はプロフェッショナルな品質を実現します。



A CLEARER VISION FOR THE PERFECT FINISH  
「完璧なフィニッシングのための明確なビジョン」

# Europa

全自動B2サイズラミネーター(片面)

エア・サクショフィーダーは、長時間安定して大量の用紙を積載、処理することが可能で、様々な用紙サイズに対応しています。



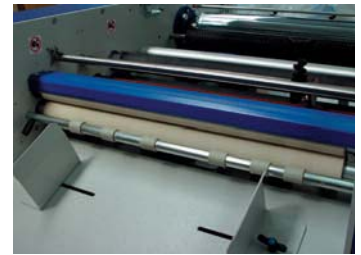
デカール・バーは運転途中でも設定を変更することが可能です。加工後用紙がフラットになるように調整することが出来ます。



デカール・バーは、片面ラミネート加工の際に、用紙がフラットになるように調整します。また、マシン機構の位置調整により、状態の良くないフィルムロールでも高速でラミネート加工することが出来ます。



スクロール(渦)加工が施されたインフィードローラーにより、薄紙やデジタル出力紙でも確実に給紙することが出来ます。用紙センサーは熱ローラーやニップローラーへの不要な巻き込みを防ぎます。



調整可能なバースター機構は最大B2サイズまでの用紙の分割・切り離しが可能です。また、デリバリー部のブローによるエアアクション機能は用紙を傷つけずにトレイまで運びます。



フィルムロールはロール・シャフトを水平にずらすことで簡単に交換が可能です。フィルムのロスを抑えてセット替えの時間短縮を実現します。



本機の操作はオペレーションパネルから集中的に行うことができます。



標準排紙トレイは、標準でB2サイズまでの様々なサイズに対応します。

## 仕様

装置寸法(スタックトレイ含む)	2,760mm(L) X 1,250mm(W) X 1,440mm(H)	最大ラミネート幅	530mm
装置重量	700kg	処理速度	最大20m/min
電源容量	三相200V 6.5KW	温度設定範囲	70°C - 140°C
外部エアコンプレッサー	300ℓ/min 0.7Mpa	フィルムロール径	75mm (3インチ)
最大用紙厚	350g/m <sup>2</sup>	フィルム厚	25 ミクロン - 42 ミクロン
最小用紙厚	115 g/m <sup>2</sup>	ニップ圧	11KN
最大用紙サイズ(※1)	540mm x 740mm		
最小用紙サイズ	205mm x 297mm		

※1 オプショントレイの使用により最大用紙サイズ880mm、950mm、1050mmに対応可能です。  
※ 仕様は予告無しに変更することがあります。

170305 V2

D & K EUROPE LTD 日本総代理店

株式会社ビーエヌテクノロジー

〒160-0023東京都新宿区西新宿4-15-7パシフィックマークス新宿パークサイド5F  
電話:03-5365-2551 FAX:03-5365-3900 URL: www.bn-technology.co.jp

D & K Europe Limited

38-39 Crossgate Road • Park Farm • Redditch • Worcestershire • B98 7SN • UK  
T: +44 (0)1527 520073 • F: +44 (0)1527 524056 • E: info@dkeurope.co.uk  
www.dkeurope.co.uk