

MWCn ミニウェブクリーナー

teknek

An ITW Company



MWCn ミニウェブクリーナー



An ITW Company

新型ミニウェブクリーニング装置は、特に狭幅コンバーティングアプリケーションにおいて片面または両面クリーニングを提供するよう設計されたものです。広範囲にわたる本装置の歩留まり改善機会には、ラベル印刷、ホログラフィックフォイル、プリントエレクトロニクス、ラミネーティング、コーティング、スリッティング、工程前検査などが含まれます。

TEKNEKクリーニング“コア” メイド・イン・テクネック

当社製エラストマーローラーと、工業向け粘着ロールとの組み合わせから、他に類を見ない高いクリーニング性能を実現致します。



- 知識** — グローバルな経験 — 多数の産業部門
- 革新** — 特許技術 — 科学的な証明
- 価値** — 他の追随を許さないクリーニング性能 — 最高の歩留まり改善

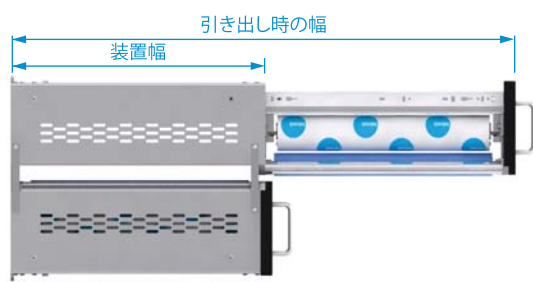
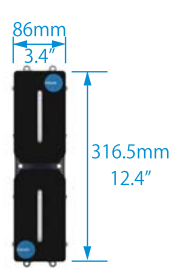
“コア”が無ければ、意味がない

特徴	利点
テクネック製クリーニングコア	世界中で使用可能な最高性能クリーニングローラー
「サイドアクセス」のスライドモジュール型クリーニングカートリッジ	装置内のローラーに容易にアクセスできる。 メンテナンス・ダウンタイム短縮
360°取り付け可能	どのウェブ経路もクリーニング可能
ライン稼働信号による操作	自動クリーニング
完全な装置カバー	オペレータに対して安全
ナノクリーン+を使用できる	シリコンフリーのクリーニングコア

オプション

- ・アクティブ帯電防止システム
- ・標準取り付けブラケット
- ・片面
- ・片面+ ガイドロール

装置型番	装置幅		引き出し時の幅	
	mm	インチ	mm	インチ
MWC150	228.5	9.0	431.5	17.0
MWC200	279.5	11.0	522.5	20.6
MWC254	332.5	13.0	637.5	25.0
MWC300	378.5	15.0	734.5	29.0
MWC345	424.5	16.7	830.5	33.0
MWC430	508.5	20.0	1016.5	40.0



最大運転速度150m/分(450フィート/分)

コンタクトクリーニングのグローバルリーダー

Teknek Head Office
River Drive
Inchinnan Business Park
Renfrewshire, PA4 9RT
Scotland, UK

Teknek(ブルックスジャパン)
812-0016
福岡県福岡市博多区博多駅南
1-3-1 日本生命博多南ビル6F

Teknek China Ltd
1505 Haitong Security Building
No. 689 Guangdong Road,
Huangpu Area, Shanghai
China 200001

Teknek Korea
D-1311, Kwangmyung TechnoPark,
60 Haan-ro, Kwangmyung-si,
Keounggi-do,
Korea, 423-050

T: +44 (0)141 568 8100
F: +44 (0)141 568 8101

T: +81 (0)924 736 455
E: teknekjapan@brux.jp

T: +86 (0)21 3311 0329
F: +86 (0)21 3311 0330

T: +82 (0)31 508 8978
F: +82 (0)31 508 8979

