

Colenta[®] La Développeuse **COLENTA - NG** est un système de traitement complètement automatique «sec-à-sec», conçu pour la production en haute qualité de Films pour Circuits Imprimés couramment utilisé dans l'industrie. La technologie éprouvée de Colenta prévoit un système de transport avec rouleaux non-opposés et immergés pour un contact minimal avec l'émulsion du film et un système de rinçage intermédiaire qui transfère en façon optimale le film entre chaque étape du traitement avant la livraison sur un plateau de réception à plat situé à la sortie du sécheur.

La gamme des développeuses de Films pour Circuits Imprimés:



La développeuse NG est disponible pour différentes largeurs de traitement : **35, 56, 66, 80, 95 et 110cm.**

Les modèles **NG** et **NGS** sont disponibles pour offrir un choix de vitesse de production:

NG: 82cm / min, capacité de traitement à 30 sec. de bain Révélateur

NG: 115cm / min, capacité de traitement à 30 sec. de bain Révélateur

La développeuse NG est disponible en version hors ligne/OFF LINE (avec table pour chargement manuel du film) ou version en ligne/ON LINE (chargement automatique du film) pour supporter tous les plus connus traceurs de Films pour Circuits Imprimés disponibles sur le marché.

La gamme des développeuses **WideTrack PCB** pour le traitement automatique de Films pour Circuits Imprimés, offre **140 cm et 200 cm** de largeur de traitement. Capacité de traitement **80 cm / min**, avec Film à **40 sec.** de bain Révélateur



Accessoires



Colenta MC. Console de mélange, de transfert et de stockage de produits chimiques. Le MC est un dispositif semi-automatique pour mélanger avec précision les produits chimiques concentrés avec de l'eau, pour le transfert de la chimie mélangée dans les cuves de la développeuse et pour stocker les solutions de régénération qui se branchent directement aux pompes de régénération sans la nécessité pour des réservoirs de stockage additionnels.



Système de récupération de l'argent **COLENTA Silverfit 40.** Il est un système automatisé pour la récupération de l'argent avant la disposition ou la réutilisation de la solution fixateur déjà utilisée. Silverfit 40 est conçu pour les applications **Circuits Imprimés, END** (essais non-destructifs) et Imagerie Médicale.



Produits de nettoyage **COLENTA Easy Clean.** Easy Clean est une gamme spécialisée de produits conçus pour aider les opérateurs à garder la développeuse propre et en état idéal de opérativité.

Colenta[®]

**COLENTALABORTECHNIK
Ges.m.b.H. & Co. KG
Neunkirchner Strasse 117
A-2700 Wiener Neustadt
Tel.: +43-2622-28311-0
Fax: +43-2622-28311-7
E-mail: office@colenta.at
Web: www.colenta.at**

COLENTA Water Panel Assy Il est un système évolutif d'alimentation de l'eau et il comprend: filtre, débitmètre, thermomètre et manomètre. Il supporte 2 sorties d'eau : une à être utilisés pour l'alimentation de l'eau de refroidissement/ rinçage pour la développeuse et une à être utilisés pour le nettoyage de la développeuse et pour mélanger les produits chimiques.



COLENTA PC Monitoring Software Lorsque le logiciel COLENTA PC Monitoring Software est installé sur un ordinateur, il permettra de surveiller l'état de travail et les paramètres de la développeuse à distance et en temps réel.



All Colenta PCB Film Processing Equipment is proven to reliably handle all PCB films supplied from all major film manufacturers

AGFA 

FUJIFILM

Kodak