



L'ingénierie de l'étiquette
Label engineering
Fabricación y acabado de la etiqueta

Solution de façonnage post-impression numérique
Broad range of converting solutions for digitally printed web
Linea de acabado para la impresión digital

www.smag-graphique.com

I-CUT S 330



I-CUT S 330

La solution compacte et productive

The efficient compact productive solution - La solucion compacta y productiva



I-CUT

> Que peuvent-vous apporter SMAG et l'I-CUT ?

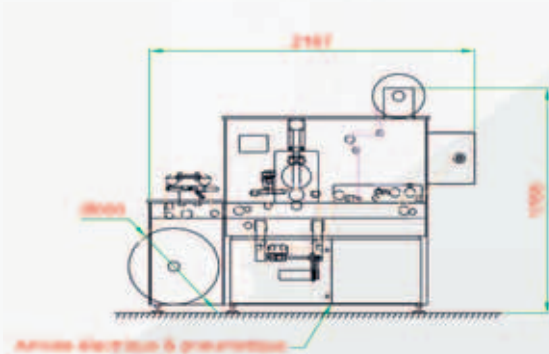
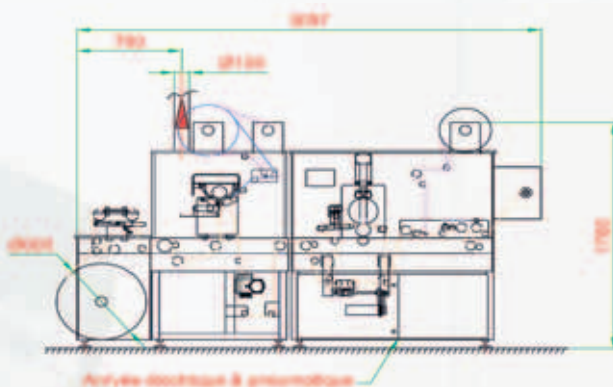
- 30 ans d'expérience dans l'industrie graphique
- Expérience significative dans le monde du numérique
- Compact
- Calage très rapide avec très faible gâche
- Réduction du coût de l'outillage par méthode semi rotative
- Machine conviviale
- Partenaire HP Indigo

> What SMAG and the I-CUT offer you?

- 30 years of press manufacturing experience
- Proven experience in the digital labels market through broad range
- Compact
- Extremely fast set up time with minimum waste
- Tooling cost savings
- User friendly
- HP Indigo partner

> Que os puede traer SMAG y el I-CUT ?

- 30 Años de experiencia en la fabricación de maquinaria
- Experiencia reconocida en el mundo de la impresión digital
- Maquina compacta
- Tiempo de ajuste mínimo con poca perdida de material
- Coste reducido de herramientas
- Facil de usar
- Complemento ideal de HP Indigo



Visite guidée

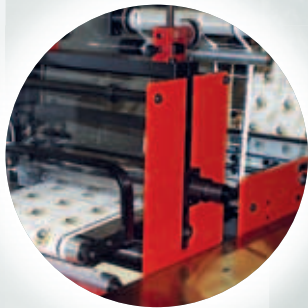
Guided tour - Visita guiada



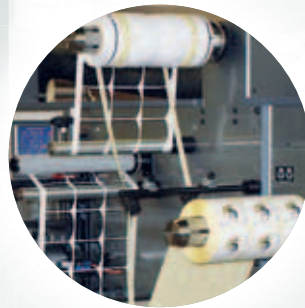
- > Débobineur avec guidage de bande
- > *Unwinder with ultrasonic web guide*
- > *Desbobinador con guiador banda*



- > Poste de vernis flexo UV rotatif
- > *UV flexo full vanish*
- > *Estacion flexo UV para barnizado total*



- > Découpe semi-rotative
- > *Semi rotary die cutting station*
- > *Troquel semi-rotativo*



- > Refente et Rembobinage
- > *Slitter Rewinder*
- > *Corte longitudinal y rebobinador*

SPECIFICATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS / ESPECIFICACIONES TECNICAS

> Laize maximum <i>Maximum web width</i> <i>Maximo ancho banda</i>	330 mm 330 mm 330 mm
> Diamètre maximum bobine mère <i>Unwind roll max diameter</i> <i>Maximo diametro bobina desbobinador</i>	600 mm 600 mm 600 mm
> Cylindre de découpe semi rotatif <i>Size of the semi rotary magnetic cylinder</i> <i>Cilindro magnetico de troquel semi-rotativo</i>	16" 16" 16"
> Diamètre maxi bobine echenillage <i>Waste rewinder roll maximum diameter</i> <i>Maximo diametro bobina desmallo</i>	400 mm 400 mm 400 mm
> Diamètre maximum bobine rembobinage <i>Rewind roll maximum diameter</i> <i>Maximo diametro bobina rebobinador</i>	400 mm 400 mm 400 mm
> Vitesse <i>Speed</i> <i>Velocidad</i>	Jusqu'à 35m/min <i>Up to 35 meters/min</i> <i>Hasta 35m/min</i>
> Repérage <i>Accuracy</i> <i>Precision</i>	+/- 0,125 mm +/- 0,125 mm +/- 0,125 mm
> Puissance électrique <i>Electrical requirements</i> <i>Potencia electrica</i>	380 V tri + Earth 380 V tri + Earth 380 V tri + Earth
> Puissance pneumatique <i>Pneumatical requirements</i> <i>Potencia pneumatica</i>	6 bars 6 bars 6 bars

Autres solutions de façonnage post-impression numérique

OTHER SMAG CONVERTING SOLUTIONS FOR DIGITALLY PRINTED WEB OTRAS SOLUCIONES DE ACABADO PARA LA IMPRESION DIGITAL

Digital Galaxie



- > Solution intermédiaire permettant d'utiliser la machine pour d'autres applications.
- > Machine compacte incluant poste flexo UV repéré, poste de pelliculage, dorure à froid, découpe semi rotative.
- > Cette machine peut être connectée en ligne avec une presse digitale via une section buffer. (Brochure disponible)
- > Converting solution using the same know-how as the Digital Galaxie;
- > Compact press including UV flexo varnishing station with spot registration, laminating section, super varnish and cold foil, semi rotary die cutting station and converting station;
- > This press can be linked in line with a Digital Press via a buffer section (see appropriate brochure for this specific press). (Brochure available)

- > Solucion de acabado con el mismo saber hacer que la Galaxie Digital ;
- > Maquina compacta con estacion UV flexografica (barniz y registro), estacion de laminacion, laminacion UV, estampacion en frio, troquelado semi-rotativo y estacion de acabado ;
- > Esta prensa puede ser puesta en linea con una Galaxie Digital utilizando una seccion Buffer (para mayor informacion consultar documentacion especifica de esta maquina). (Documentacion disponible)



Digital Comet

- > Solution intermédiaire permettant d'utiliser la machine pour d'autres applications.
- > Machine compacte incluant poste flexo UV repéré, poste de pelliculage, dorure à froid, découpe semi rotative.
- > Cette machine peut être connectée en ligne avec une presse digitale via une section buffer. (Brochure disponible)
- > Converting solution using the same knowhow than the Digital Galaxie;
- > Compact press including UV flexo varnishing station with spot registration, laminating section, super varnish and cold foil, semi rotary die cutting station and converting station;
- > This press can be linked in line with a Digital Press via a buffer section (see appropriate brochure for this specific press). (Brochure available)

- > Solucion de acabado con el mismo saber hacer que la Galaxie Digital ;
- > Maquina compacta con estacion UV flexografica (barniz y registro), estacion de laminacion, laminacion UV, estampacion en frio, troquelado semi-rotativo y estacion de acabado ;
- > Esta prensa puede ser puesta en linea con una Galaxie Digital utilizando una seccion Buffer (para mayor informacion consultar documentacion especifica de esta maquina). (Documentacion disponible)



Off line / Off line priming solution / Solucion de primer fuera de linea

- > Machine conçue pour dépose de primer
- > Traitement CORONA en standard
- > Station de séchage infra-rouge avec double soufflerie et réglage automatique d'intensité de chauffe en fonction de la vitesse machine
- > Technologie manchon
- > Mise en route rapide, silencieuse, accessible et conviviale pour l'opérateur.
- > Machine specially designed to apply primer coating for digital printing process;
- > Corona treatment as standard;
- > Infrared drying unit with two air blowers with automatic heat intensity according to press speed;
- > Sleeve technology;
- > Fast set up time, quiet, accessible and user friendly (see appropriate brochure for this specific press).

- > Maquina especialmente desarrollada para la aplicacion de primer coating antes de la impresion digital ;
- > Tratamiento Corona en standard ;
- > Unidad de secado infra-rojo con dos ventiladores y calefaccion automatica segun la velocidad de la maquina ;
- > Tecnologia sleeve ;
- > Tiempo de ajuste muy rapido y facil de usar (para mayor informacion consultar documentacion especifica de esta maquina).

SMAG HIS  PARTNER AND  MEMBER - SMAG ES  COMPAÑERO Y  MIEMBRO

SMAG - SRAMAG Group

22, avenue du Garigliano - ZAC les Gâtines
91601 SAVIGNY-SUR-ORGE Cedex - France
Tel. +33 (0)1 69 05 59 33 - Fax +33 (0)1 69 96 30 20
www.smag-graphique.com - info@sramag.com

Distributor details / Informacion distribuidor