

ZI n°3 rue du Kemmel
59280 ARMENTIÈRES
geert.dumortier@ircon-solaronics.com
Tél. 03 20 10 59 49
Fax 03 20 10 59 39

<http://www.ircon-solonics.com/>

CONTACTS

Geert DUMORTIER
Directeur mondial des ventes papier

Autre contact :

Céline CHEVRIER
Responsable marketing

Autres implantations :

Ircon Drying Systems AB, Suède
Solaronics Shanghai, Chine
Ircon Drying Systems Corp., USA

CHIFFRES CLÉS

CA (2020) : 20 M€
Part du CA à l'export (2020) : >85%
Effectif : 100

CERTIFICATIONS

ISO 9001 ; ISO 14001

Famille d'équipements
Machines et équipements pour
le papier-carton

SOLARONICS

PRÉSENTATION / SAVOIR-FAIRE

Solaronics, France et Ircon Drying Systems AB, Suède se sont rejoints à l'été 2018 et opèrent dorénavant ensemble sous la marque Ircon|Solaronics. Avec Suntech nous constituons la division Heating & Drying du groupe Suédois Argynnis group, basé à Trollhättan en Suède.

Nous concevons et produisons des solutions de séchage et de chauffage personnalisées basées sur les technologies de l'infrarouge, de l'air et des micro-ondes pour un large éventail d'industries et d'applications. Nous pouvons satisfaire toutes vos demandes avec des solutions allant des unités individuelles aux packages clés en main complets.

De la R&D au service, nous gardons nos clients au centre de nos opérations.

Nous traitons une grande variété de projets types en fonction des besoins de nos clients : Nouvelle ligne de production, mise à niveau d'une ligne existante pour augmenter la capacité, réduire les coûts d'exploitation, ajouter plus de flexibilité ou améliorer la qualité, support technique comprenant l'installation, la formation, la maintenance et la fourniture de pièces détachées.

Nous avons une équipe dédiée d'ingénieurs application dont la mission est de vous accompagner depuis la définition de vos besoins jusqu'à l'obtention des garanties de séchage. Notre expertise en séchage est consolidée dans nos outils de simulation.

Lorsque de nouveaux développements ou des tests spécifiques sont nécessaires, nous avons nos systèmes installés dans une sélection d'usines pilotes, nous avons une capacité de test R&D et une gamme de voûtes d'essais industriels disponibles.

Notre expertise comprend l'installation, la maintenance, l'automatisation et l'intégration des solutions que nous vous proposons en tenant compte de la conformité réglementaire en matière de sécurité, de qualité et d'environnement.

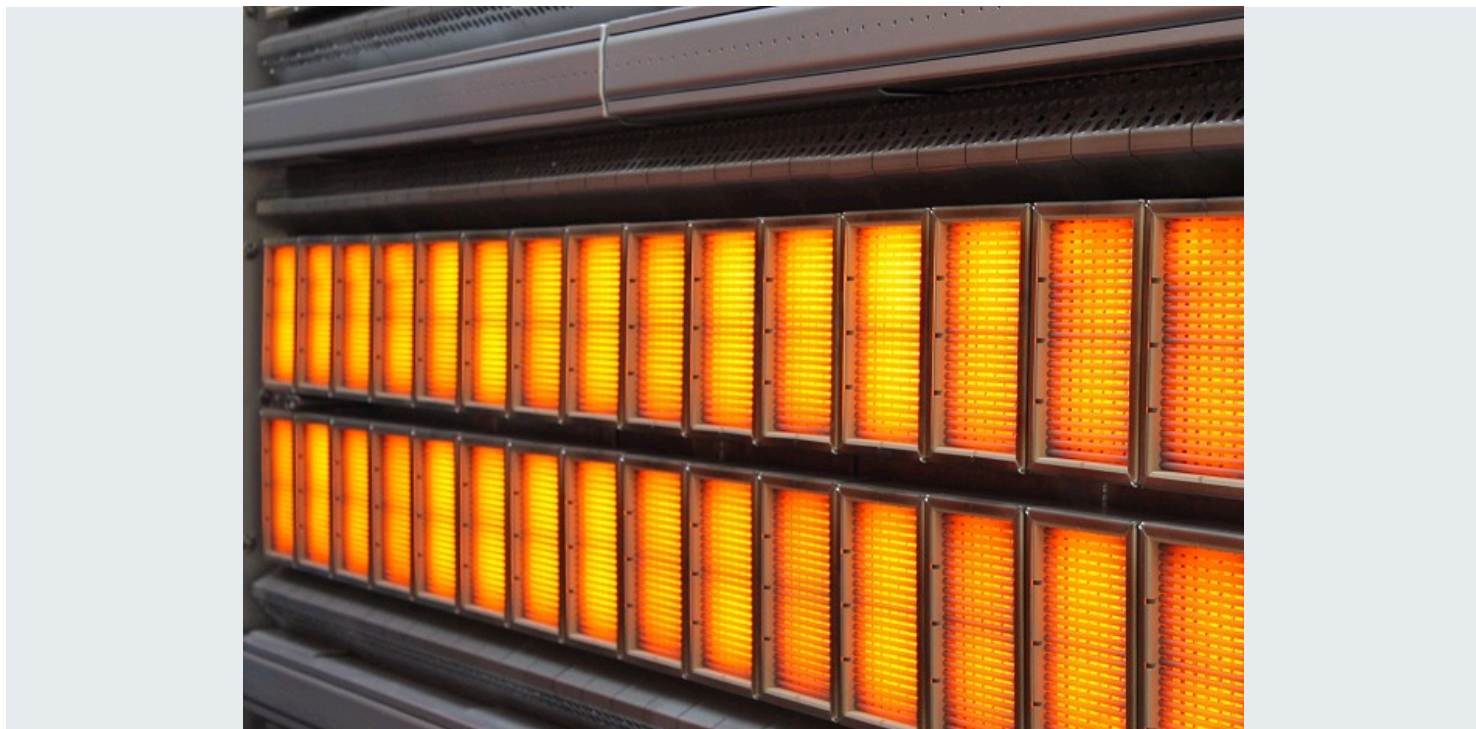
PRODUITS COMMERCIALISÉS

| | |
|--|--------------------------------------|
| Parties de machines et équipements pour machines à papier / cartons et circuit annexes | [1] |
| Séchage | [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] |
| Séchoirs infra-rouge à gaz en céramique | [3] [4] |
| Maintenance | [1] |

MARQUES REPRÉSENTÉES

[1] DRYMASTER [2] EDGEMASTER [3] FOILMASTER [4] GEMDRYER [5] MASTERCASSETTE [6] MONOCASSETTE [7] TURNBOOSTER [8] TURNMASTER [9] UNIDRYER [10] WEBMATE





UNIDRYER: SYSTÈME INFRAROUGE GAZ ET AIR COMBINÉ AVEC HAUTE EFFICACITÉ



DRYMASTER, SÉCHAGE À INFRAROUGE ÉLECTRIQUE



FOILMASTER: SÉCHEUR A AIR HAUTE PERFORMANCE



TURNMASTER ET TURNBOOSTER: RETOURNEMENT SANS CONTACT AVEC OU SANS SECHAGE

NOUVEAUTÉS ET PRODUITS PHARES

Grâce à notre longue expérience dans l'industrie du papier et du carton, nous avons développé une large gamme de produits qui répond à des besoins très spécifiques avec un objectif constant pour une production optimisée, des performances et une qualité améliorées, de faibles coûts d'exploitation et d'installation et une efficacité énergétique élevée.

Notre gamme de produits comprend tous les systèmes de séchage infrarouge et de séchage à l'air fiables et à la pointe de la technologie. Avec nos équipes expérimentées, nous vous fournirons les ressources et l'expertise nécessaires pour analyser et résoudre vos besoins de séchage spécifiques.

RÉFÉRENCES

AHLSTROM-MUNKSJO - APP - ARCTIC PAPER - BURGO - CHENMING - CLAIREFONTAINE - DELFORT
FEDRIGONI - HAMBURGER RIEGER - LECTA - LEE & MAN - METSA BOARD - NINE DRAGONS - OJI PAPER - SAPPI
STORA ENSO - UPM - VERSO - WESTROCK - YUENG FENG YU - ZHEFENG

