

## ARTICLE DE PRESSE

### Étude de cas

24/06/2014

## COUP DOUBLE POUR UN EMBOUTEILLEUR HAÏTIEN QUI RÉALISE 35 % D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE TOUT EN ENREGISTRANT D'EXCELLENTE PERFORMANCES



Port-au-Prince, Haïti\*

Grand producteur de boissons à Haïti, Tropic S.A. a réalisé 35 % d'économies d'énergie grâce à ses deux nouvelles souffleuses de Sidel. Ces investissements ont également été synonymes d'améliorations notables de production. En effet, les deux nouvelles machines ont remplacé les cinq souffleuses existantes, ce qui a permis de réaliser des économies supplémentaires et de gagner de la place, tout en augmentant la production pour toute la gamme de boissons de la société : eau, boissons isotoniques et boissons gazeuses non alcoolisées. Les nouveaux équipements ont un rendement de 95 % et bénéficient d'un contrat de maintenance de Sidel Services™ afin que la fiabilité et le rendement soient toujours au rendez-vous pour répondre à la demande.

Tropic embouteille huit marques de boissons différentes, vendues aussi bien sur le marché national haïtien qu'à l'export dans les pays voisins. C'est l'un des premiers embouteilleurs d'Haïti à avoir eu recours au PET. En effet, la société a lancé l'eau purifiée Aquafine en bouteilles PET en 1996, avant de passer deux ans plus tard à la production de boissons gazeuses non alcoolisées, toujours en PET. La société est fière de respecter toutes les normes de production internationales et d'utiliser des machines haut de gamme pour produire les meilleures boissons pour ses consommateurs.

L'entreprise gère deux sites différents et exploitait auparavant cinq souffleuses SBO2F de Sidel. Comme Tropic connaît des pics et des creux de production dans ses plannings, la société savait que sa gestion devait gagner en flexibilité. Lors de ses discussions avec Sidel, la société s'est rendu compte qu'il lui suffisait de conjuguer deux souffleuses Sidel, dont une SBO6U2 eco, et un contrat de maintenance pour bénéficier de la flexibilité, de l'amélioration de la maintenance, du rendement de production et des réductions de coûts qu'elle recherchait.

## ARTICLE DE PRESSE

### Étude de cas

Doté d'une configuration optimisée, l'Ecoven de la SBO6U2 eco n'a pas seulement amélioré le rendement de la production, car il a aussi permis à Tropic de réaliser des économies substantielles sur sa facture énergétique. Comme l'Ecoven nécessite moins de lampes par module, ainsi que moins de modules de chauffe, la consommation d'énergie a baissé de 35 %, ce qui représente une économie considérable à Haïti où les coûts énergétiques sont élevés.

Pour que les nouvelles machines continuent d'avoir les mêmes niveaux de performances, Tropic a également décidé de signer un contrat de maintenance avec Sidel Services. Ce contrat prévoit un entretien réalisé à intervalles réguliers par les techniciens de Sidel, afin que Tropic prenne des mesures avant l'apparition de tout problème et évite ainsi des temps d'arrêt coûteux. Il comprend aussi la formation du personnel de Tropic sur les thèmes de la maintenance préventive. De cette manière, Tropic est moins dépendant des spécialistes externes, qui sont souvent difficiles à trouver lorsqu'on a besoin d'eux.



\*Crédit photo : [www.galenfrysinger.com](http://www.galenfrysinger.com)

**Contact :**  
Public Relations  
Tél. +41 41 785 23 60  
[press@sidel.com](mailto:press@sidel.com)



## ARTICLE DE PRESSE

### Étude de cas

Remarque : les images de ce document ne sont données qu'à des fins d'illustration et ne peuvent donc être reproduites. Si les fichiers haute résolution ne sont pas joints au document, veuillez contacter Chris Twigger de Shaw & Underwood PR. Voir les coordonnées ci-dessous.

-----  
Pour toute question éditoriale et publicitaire, veuillez contacter :  
Shaw & Underwood PR  
Chris Twigger, Director  
Tél. +44 121 454 5584 / Mobile : +44 7795 423796  
christwigger@shawandunderwood.co.uk

#### À propos de Sidel

Sidel est le leader mondial des solutions PET pour le conditionnement des liquides alimentaires. Nous nous engageons à être le partenaire le plus innovant, le plus réactif et le plus fiable, tout en proposant des solutions durables pour l'industrie des boissons.

Établis en Suisse, nous disposons de sites de production dans 13 pays du monde entier, et notre parc compte 30 000 machines installées dans plus de 190 pays. Grâce à nos 3 400 employés, nous fournissons des solutions de conditionnement optimales en PET pour les liquides alimentaires : eau, boissons non alcoolisées, lait, produits sensibles, huiles alimentaires et alcools, notamment la bière.

Notre objectif : créer de la valeur pour nos clients et leur proposer A Better Match, la solution sur mesure qui répond exactement à leurs besoins. Nous mettons donc à leur disposition des systèmes de production flexibles et fiables, qui s'adaptent facilement à l'évolution du marché et aux futures technologies, et qui s'accompagnent de services à forte valeur ajoutée.

Nous, Sidel, **un partenaire à votre mesure – A Better Match.**

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.sidel.fr](http://www.sidel.fr)