

ARTICLE DE PRESSE

16/11/2021

Surmonter l'adversité avec Sidel : une ligne PET de production d'eau à grande cadence installée chez Iraqi National for Food



Sidel a installé avec succès sa première ligne d'emballage PET pour l'eau à grande cadence à Bagdad, dans le cadre du projet de nouvelle usine de la société Iraqi National pour l'industrie alimentaire (Iraqi National for Food). Avec une cadence de 48 000 bouteilles par heure (bph), la ligne atteint un rendement exceptionnel de 96 % à la hauteur des normes élevées de durabilité assurées par Sidel et de son savoir-faire en matière de juste poids dans le design d'emballage. Disponible en trois formats, la nouvelle bouteille d'eau Dinar produite pour Iraqi National for Food est fabriquée avec la préforme la plus légère du marché, à partir du design StarLite™ de Sidel.

Iraqi National for Food appartient au groupe d'entreprises Iraqi National Group of Companies, l'une des plus grandes sociétés du pays dans le secteur de la fabrication, du commerce et du transport. Fondée en 2019, Iraqi National for Food est réputée pour ses produits alimentaires de grande qualité. La société possède de nombreuses marques, comme les boissons gazeuses « Hindrin », l'eau saine « Dinar » et le jus pasteurisé « Ra'eege ».

Iraqi National for Food s'est lancée dans ce projet de nouvelle usine pour répondre à l'essor de la demande d'eau embouteillée. Après avoir observé et testé par elle-même les solutions Sidel sur les sites de deux clients en Turquie, la société a choisi Sidel comme partenaire pour installer sa ligne complète de conditionnement PET pour l'eau.

Deux premières à Bagdad : une ligne PET Sidel à grande cadence pour l'eau et la plus légère des préformes

Après avoir analysé le marché et les exigences du client, Sidel a proposé une ligne complète de conditionnement en PET pour l'eau dotée d'un Combi Sidel, dans une solution clés en main couvrant l'intégralité du processus, de la conception de l'emballage à la fourniture des équipements. Cette ligne à grande cadence est ainsi devenue la première et la plus rapide de

Contact :

F&H Communications
Tél. : +49 (0) 89 12175 105
sidel@fundh.de

ARTICLE DE PRESSE

Sidel à Bagdad. D'une cadence de 48 000 bph, elle offre un rendement de 96 %. Mais cette solution de ligne complète ne se contente pas d'assurer un haut niveau de rendement et de qualité, elle répond aussi à des normes de durabilité élevées, un critère essentiel pour Iraqi National for Food. Par exemple, au début de la ligne, la souffleuse EvoBLOW de Sidel dotée de l'option de double récupération d'air AirEco2 réduit de 35 % le volume d'air comprimé nécessaire. En outre, l'enceinte réduite de la remplisseuse Sidel Matrix SF100 fournit un environnement de remplissage plus petit, qui limite l'utilisation de produits chimiques et d'eau lors du nettoyage externe. Le système de filtration d'air utilisé pendant le processus de remplissage maintient la sécurité de l'environnement tout en assurant une qualité de produit élevée.

En termes de design d'emballage, la bouteille se décline en trois formats (330 ml, 500 ml et 1500 ml) fabriqués à partir de l'une des préformes les plus légères du marché (fond StarLITE), pour un produit encore plus durable.

Une étroite coopération pour surmonter les obstacles du confinement

Pour parvenir à terminer l'installation dans les délais, Sidel et Iraqi National for Food ont travaillé en étroite coopération pendant cette période, surmontant ainsi les multiples difficultés logistiques posées par le confinement lié à la pandémie de COVID-19. « En raison de cette situation, il nous a été plus difficile d'envoyer notre équipe d'installation sur place et de prévoir les pièces de rechange. Même si la ligne est arrivée sur le site avant le confinement, l'exécution du projet a été freinée par les restrictions, notamment parce que personne n'était autorisé à se rendre en Iraq à ce moment-là. Avec le client, nous avons pris le problème à bras-le-corps et Iraqi National for Food a pu organiser un vol exceptionnel pour notre équipe quelques mois après le confinement », se souvient Vedat Guler, Sales Director pour le Moyen-Orient chez Sidel.

L'installation et le démarrage ont duré seulement six semaines et la première bouteille commercialisable a été produite et lancée sur le marché mi-juin 2020. « Nous sommes ravis d'avoir choisi Sidel pour notre projet de ligne complète pour l'eau, en particulier pendant la pandémie. L'équipe Sidel a été d'excellent conseil et a assuré une exécution efficace, ce qui nous a permis de lancer notre produit dans un délai très court », souligne Mohammed Jasim, Executive Manager chez Iraqi National for Food.

ARTICLE DE PRESSE



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 Heng Liu de F&H Communications. Voir les coordonnées ci-dessous.

Pour toute question éditoriale, publicitaire et de sponsoring, veuillez contacter :
F&H Communications
Heng Liu, Consultante
Tél. +49 (0) 89 12175 105
E-mail : sidel@fundh.de

ARTICLE DE PRESSE

Sidel est un grand fournisseur mondial de solutions de conditionnement pour les boissons, les produits alimentaires et les produits d'hygiène du corps et de la maison en PET, canette, verre et autres matériaux.

Forts de plus de 170 ans d'expérience reconnue, nous contribuons à façonner l'usine de demain grâce à des systèmes et des services de pointe, à l'ingénierie de ligne, à des ECO Solutions et à d'autres innovations. Sidel a installé plus de 40 000 machines dans plus de 190 pays et compte plus de 5 000 employés dans le monde qui s'attachent à proposer des solutions d'équipements et de services répondant aux besoins des clients.

Nous veillons en permanence à comprendre l'évolution des défis commerciaux et du marché auxquels nos clients sont confrontés et nous nous engageons à répondre à leurs objectifs spécifiques en matière de performances et de développement durable. En tant que partenaire, nous nous appuyons sur nos solides compétences techniques, notre expertise en conditionnement et notre analyse de données intelligente pour veiller à optimiser la productivité des équipements sur toute leur durée de vie.

C'est ce que nous appelons **Performance through Understanding**.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.sidel.com/fr et connectez-vous



youtube.com/user/sidel



twitter.com/Sidel_Intl



linkedin.com/company/sidel



facebook.com/SidelInternational