

ARTIGO DE IMPRENSA

10/12/2021

Oman Refreshment Company e Sidel juntam forças para lançar três novos formatos



A Oman Refreshment Company (ORC) lançou três formatos de garrafas PET para se adequar a mudanças na demanda de consumo. Graças a um trabalho em equipe e flexibilidade excepcionais, a Sidel, sua OEM de confiança, concluiu a conversão de linha em prazo reduzido. Esses formatos estão operando agora com velocidade nominal aprimorada a fim de atender à demanda de consumo em Omã.

Fundada em 1974 e atualmente empregando mais de 900 pessoas, a ORC é uma das pioneiras e líderes de mercado na indústria omani. Franqueada da PepsiCo International, a empresa, cuja sede fica em Al Ghubra, opera em diferentes setores de alimentos (Lays, Cheetos e aveias Quaker, etc.) e bebidas (Pepsi, Topfruit e Aquafina Water, etc.). Sua capacidade de produção de bebidas anual é de cerca de 500 milhões de litros. A empresa está ampliando recursos de fabricação e distribuição a fim de atender à crescente demanda de seus produtos e também às diversificadas preferências dos consumidores.

O mercado de refrigerantes em Omã está altamente consolidado por empresas internacionais e é dominado pela PepsiCo, cujo volume e valor de vendas em 2018 chegou a 84,7% e 84% respectivamente. Embora Omã seja conhecido pelo alto consumo de refrigerantes, mudanças de estilo de vida e a introdução de um “imposto de consumo” (50% sobre refrigerantes) desaceleraram a demanda. Para manter a participação no mercado e adaptar-se aos hábitos mais saudáveis de consumo, a ORC recorreu à Sidel para lançar três formatos de garrafa PET (0,25 L, 1 L e 1,5 L).

Contato:

F&H Porter Novelli
Tel: +49 (0) 89 12175 147
sidel@fundh.de

ARTIGO DE IMPRENSA

Prazo apertado cumprido através de planejamento e colaboração impecáveis

A ORC opera uma linha Sidel Matrix™ Combi12 desde 2015, e o projeto da Sidel era adaptar essa mesma linha. Quando o pedido foi recebido em junho de 2019, um prazo de entrega de 14 semanas foi estabelecido para que o lançamento no mercado ocorresse na data marcada. No entanto, inicialmente achou-se que poderia haver atraso nas peças devido ao recesso de verão em agosto. Assim, a chave para o sucesso foi o planejamento e execução muito bem entrosados.

Como fornecedora de soluções completas, a Sidel atingiu o objetivo por valer-se de sua expertise em produção e por cooperar de perto com os fornecedores. Da expedição à execução, cerca de 15 especialistas da Sidel participaram do projeto. A fim de garantir uma operação tranquila, a eficiência da linha original foi inspecionada pela equipe da Sidel antes da execução no local. Com a consultoria da Sidel, alguns ajustes foram feitos, e ela contou com o apoio de logística otimizada e fornecedores terceirizados de equipamentos para acelerar o andamento do projeto. A ORC também desempenhou um papel crucial dando pleno suporte interno das equipes de manutenção e almoxarifado para garantir que tudo ocorresse conforme planejado. Apesar do prazo apertado, a Sidel realizou um trabalho em equipe bem entrosado, tanto com os parceiros como com o cliente.

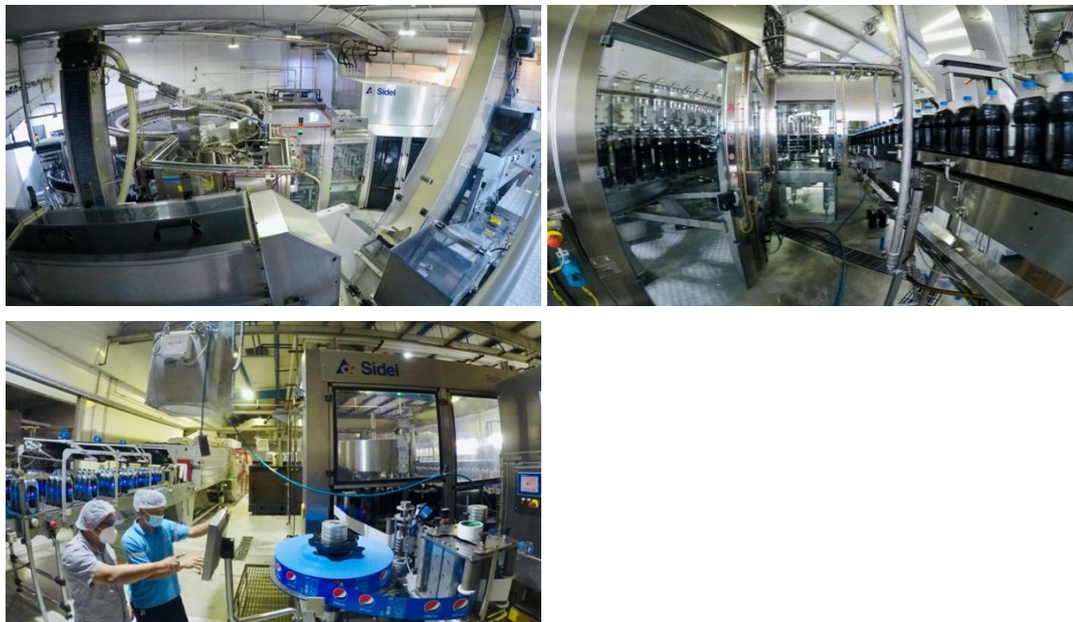
“O desafio da Sidel era concluir o projeto dentro de um cronograma muito apertado. Ela agiu rápido na fabricação dos kits de adaptação necessários e os enviou no prazo mais rápido possível. Instalação, testagem e comissionamento são as atividades mais desafiadoras do projeto, e a Sidel demonstrou excelência, enviando a melhor equipe”, observa Youssef Ezzikhe, CEO da ORC.

Flexibilidade e excelente serviço superam as expectativas e resultam em forte relacionamento com o cliente

Uma abordagem flexível da execução do projeto aliada ao suporte constante da divisão de produtos a fim de reduzir o prazo de entrega dos equipamentos foram os fatores-chave que contribuíram para um projeto de serviço bem planejado e executado como um todo. A Sidel concluiu o projeto de conversão de linha no final de agosto de 2019, permitindo à ORC cumprir seu compromisso com o mercado. Além disso, a velocidade nominal da enchedora em cada formato foi aumentada: 0,25 L — 24.000 garrafas por hora (gph) —, 1 L (22.500 gph) e 1,5 L (22.000 gph). O projeto foi concluído em tempo recorde, e a linha de produção se mostrou altamente eficiente, possibilitando o lançamento de novos tamanhos de embalagem no mercado. “Eu aprecio a flexibilidade e proatividade da Sidel”, revela Youssef Ezzikhe, CEO da ORC.

“Com o excelente histórico de suporte em serviços prestados da Sidel, ficamos orgulhosos de a ORC ter escolhido a Sidel para o serviço de conversão de linha. Isso é prova da total confiança que nossos clientes têm em nós e mostra que nosso serviço excepcional é fundamental para sua fidelidade”, comenta Samuel Gobbe, Vice President of Services for the Middle East and Africa da Sidel.

ARTIGO DE IMPRENSA



Nota do editor: As imagens contidas neste documento têm caráter meramente ilustrativo e não devem ser usadas para reprodução. Se não estiverem anexadas cópias de alta resolução ao documento, entre em contato com Elina Kresa da F&H Porter Novelli para solicitá-las (ver dados de contato abaixo).

Para assuntos relativos a conteúdo editorial, publicidade e patrocínio, entre em contato com:
F&H Porter Novelli
Elina Kresa, Consultora
Tel: +49 (0) 89 12175-147
E-mail: sidel@fundh.de

ARTIGO DE IMPRENSA

A Sidel é uma das líderes no fornecimento de equipamentos e soluções de serviços para o acondicionamento de bebidas, alimentos, produtos para casa e cuidados pessoais em PET, lata, vidro e outros materiais.

Com mais de 40.000 máquinas instaladas em mais de 190 países, temos quase 170 anos de experiência comprovada, com forte enfoque na fábrica do futuro, com sistemas avançados, engenharia de linha e inovação. Nossos mais de 5.500 funcionários no mundo todo estão empenhados para fornecer soluções que atendam às necessidades dos clientes e potencializem o **desempenho** das linhas, produtos e negócios.

Para oferecer um tal nível de desempenho, é preciso que sejamos flexíveis. Estamos sempre atentos para garantir a **compreensão** dos novos desafios dos clientes e o compromisso de satisfazer seus objetivos específicos em termos de desempenho e sustentabilidade. Realizamos isso por meio do diálogo e do entendimento das necessidades dos mercados, produção e cadeias de valor. Por outro lado, aplicamos nosso sólido conhecimento técnico e a análise inteligente de dados para atingir o pleno potencial de produtividade ao longo de toda a vida útil do equipamento.

Chamamos isso de **Performance through Understanding**.

Saiba mais em www.sidel.com/pt e se conecte com a gente



[youtube.com/user/sidel](https://www.youtube.com/user/sidel)



[linkedin.com/company/sidel](https://www.linkedin.com/company/sidel)



twitter.com/Sidel_Intl



[facebook.com/SidelInternational](https://www.facebook.com/SidelInternational)