

OSKAR SYLTE

QUI VIVRA ... VERRA!

"SE SON ROSE FIORIRANNO" C'EST UN PROVERBE POPULAIRE ITALIEN QUE L'ON CITE SURTOUT DANS L'INTENTION D'ENCOURAGER LA CONTINUATION D'UN TRAVAIL OU D'UN PROJET, DONT LE BON RÉSULTAT EST CONDITIONNÉ PAR DES LOGIQUES ET DES ÉVÉNEMENTS, QU'IL N'EST PAS POSSIBLE DE PRÉVOIR SUR LE MOMENT.

IL EST PLUTÔT INUSUEL, MAIS NON PAS IMPOSSIBLE, DE VOIR DES ROSES DANS LES PAYS SCANDINAVES! DANS LA VILLE DE MOLDE, EN NORVÈGE, LES ROSES SE TROUVENT PARTOUT ET, C'EST POURQUOI, CETTE LOCALITÉ EST APPELÉE "VILLE DES ROSES", POUR METTRE EN ÉVIDENCE LE CARACTÈRE EXCEPTIONNEL DE CETTE "PRÉSENCE" FLORALE, POSSIBLE GRÂCE AU CLIMAT QUI, GÉNÉRALEMENT N'EXISTE PAS DANS DES LIEUX DE LA MÊME LATITUDE. CETTE FLEUR BIEN-AIMÉE S'EXHIBE DANS DES JARDINS, TERRASSES, COURS ET BALCONS ET S'AFFICHE PEINTE, INCRUSTÉE, SCULPTÉE ET REPRÉSENTÉE PARTOUT DANS SA FRAGRANCE DÉLICATE, SI BIEN QU'ELLE EST DEVENUE LE SYMBOLE DE L'IDENTITÉ DE LA VILLE.

➤ SECTEUR: EAU ET BOISSONS

OSKAR SYLTE MINERALVANNFABRIKK A.S.
Molde, Norvège
www.oskarsylte.no



VIDEO

- Système intégré ECOBLOC® 10-66-10 HP LG-VMAG
- Conditionneuse SK 602F
- Convoyeurs
- Sous-fournitures: compresseur, étiqueteuse rotative, système d'inspection; tunnel de séchage.



GEO LOCATION

MOLDE: ROSES ET TECHNOLOGIE

La plus recherchée des roses de la petite ville norvégienne de Molde a fleuri en 1929 et continue à reflurir chaque année, en devenant de plus en plus précieuse et unique dans le panorama local. Nous sommes en train de parler de l'entreprise Oskar Sylte, productrice et embouteilleur d'eau minérale et de boissons, célèbre dans l'Europe du Nord pour la production du soda au goût d'ananas. De même que l'une des roses de Molde, l'entreprise s'est épanouie grâce à la capacité des fondateurs de savoir s'adapter continuellement aux

situations de marché, en investissant dans des technologies modernes, pour offrir des produits de plus en plus compétitifs et captivants. En vue de la modernisation de la ligne d'embouteillage de boissons au goût de fruits de la marque Brus, l'entreprise a fait confiance aux solutions d'embouteillage et de conditionnement proposées par SMI comprenant un système intégré de soufflage, remplissage et bouchage ECOBLOC® de la série LG-VMAG, une conditionneuse sous film thermorétractable SK 602F, convoyeurs et machines de sous-traitance.



OSKAR SYLTE MINERALVANNFABRIKK A.S.



Année de fondation: 1929



Siège de production: Molde - Norvège



Chiffre d'affaires: 12,77 millions de €



Produits principaux: différentes boissons de la marque Brus au goût de poire, citron, framboise, etc. Ananas soda est la marque la plus fameuse



Salariés: l'entreprise emploie 70 personnes





UN SAUT DANS L'HISTOIRE

L'histoire de la société Oskar Sylte Mineralvannfabrikk AS est strictement liée à son fondateur, le norvégien Oskar Sylte (1907-1976). Arrivé dans la ville de Molde à un jeune âge, après avoir travaillé comme coursier pour plusieurs entreprises locales, Oskar Sylte lance une entreprise dans le commerce de poisson et de glace et rapidement devient propriétaire d'une glacière à Romsdalsmuseet, qui lui permet de livrer des aliments frais aux touristes. Après quelques années de bonnes affaires et de bénéfices, le marché du poisson commence à subir des ralentissements, c'est pourquoi à l'âge de 24 ans Oskar Sylte achète des outillages, pour se dédier à la production de soda dans l'ancienne usine Meierigården à Molde; en même temps il entre dans le secteur de la production de bière, mais ensuite il opte pour la production exclusive de soda.



Dans les années de la Seconde Guerre Mondiale les bombardements sur la ville de Molde atteignent aussi l'entreprise de Oskar Sylte, qui continue son activité dans le quartier de Kirkebakken; avec la reconstruction de l'après-guerre l'entreprise norvégienne se donne un nouveau siège dans la zone de Vektergata. En 1973 l'activité de production est transférée dans une grande usine hors de la ville dans la zone de Årø; cette décision soulève beaucoup de critiques de la part de ceux qui estiment la construction d'une installation de grande taille irréaliste et ingénue, mais dans les années successives la forte

croissance de la production et des ventes donne encore une fois raison à Oskar Sylte, si bien qu'aujourd'hui l'étendue de l'usine a doublé par rapport à celle initiale. En 1990 la société Oskar Sylte Mineralvannfabrikk AS signe un accord avec Ringnes, le producteur de bière le plus important en Norvège. Après 27 ans de coopération l'accord avec Ringnes (aujourd'hui faisant partie de Carlsberg) cesse le 1er juin 2016; à la suite de cette décision, pour Oskar Sylte s'avère nécessaire une nouvelle réorganisation sauvegardant le savoir-faire acquis et posant des bases solides pour l'expansion ultérieure de la gamme de production et des ventes.



Aujourd'hui Oskar Sylte se présente comme une entreprise moderne dotée de technologies à l'avant-garde ayant su affronter au fil des années des situations de marché même peu favorables et des processus de restructuration et réorganisation profonds tel que celui qui remonte à la reconstruction après les bombardements de la Seconde Guerre Mondiale. Par contre, plus récemment, en vue de la

modernisation de la ligne d'embouteillage de boissons au goût de fruits de la marque Brus, l'entreprise norvégienne a fait confiance aux solutions d'embouteillage et conditionnement proposées par SMI comprenant un système intégré de soufflage, remplissage et bouchage ECOBLOC® de la série LG-VMAG de 20.000 bouteilles/heure, une conditionneuse à film thermorétractable SK 602F, convoyeurs et machines de sous-traitance.



↓ En partant de la gauche: Oskar Dag Sylte Junior, Ingunn Sylte et père Oscar Dag Sylte Senior grillent avec une bouteille de Brus.



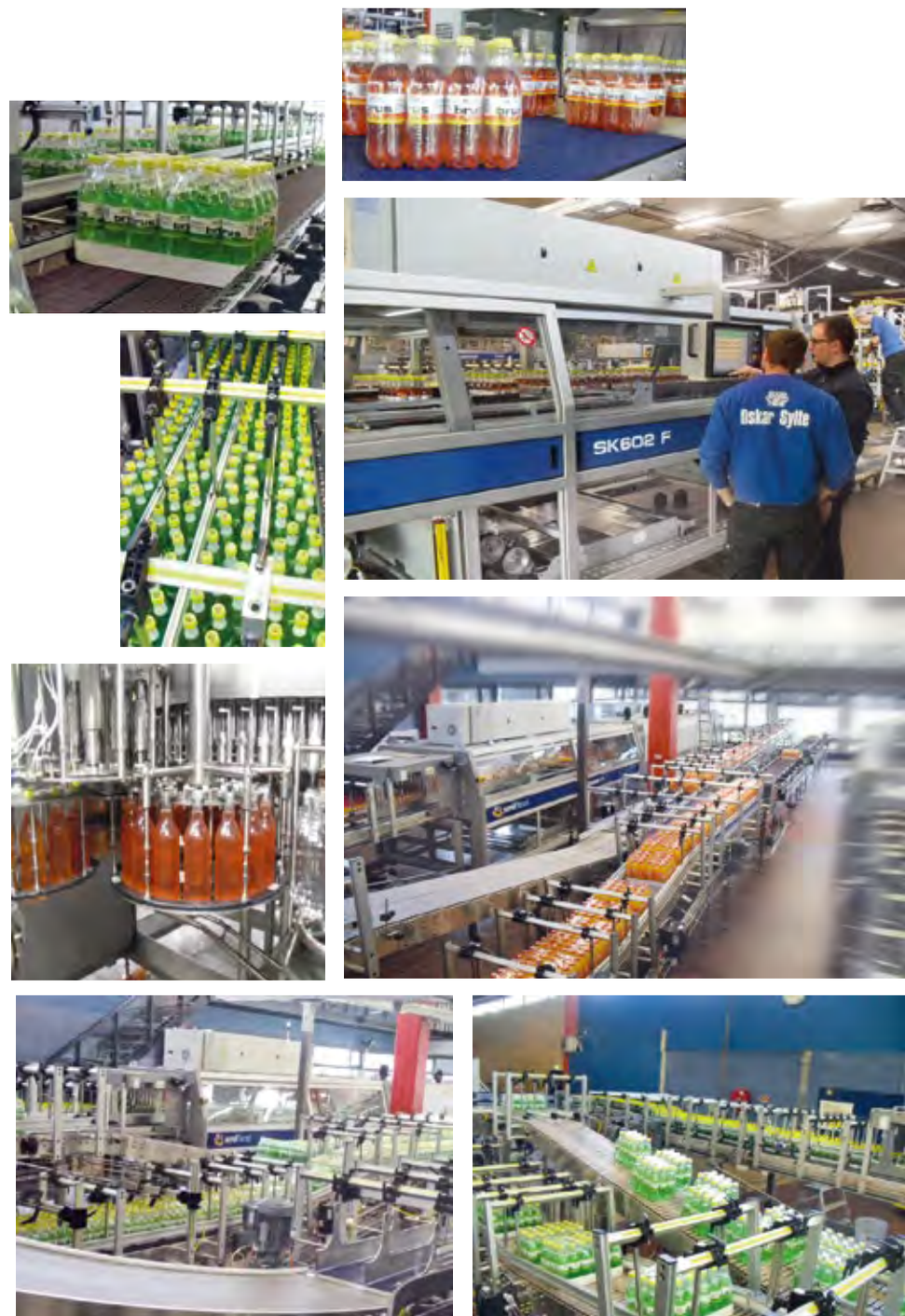
SOLO: LE SODA NORVÉGIEN

Solo est parmi les marques de soda les plus célèbres et répandues en Norvège et identifie une boisson à base de jus d'orange, d'une couleur jaune clair et au goût rafraîchissant.

La recette de la boisson a des origines espagnoles (en effet, son nom dérive de "Naranjina Solo", qui signifie "seul des oranges") et fut introduite dans le Pays scandinave en 1934 par Torleif Gulliksrud, qui travaillait auprès de la brasserie de Tønsberg. Oskar Sylte était même un des fondateurs de Solo. Le succès de ce produit sur le marché fut immédiat, si bien que dans les années 60 le soda Solo dépassa même le Coca-Cola dans le classement des boissons les plus vendues en Norvège; au fil des années à la version originale se sont ajoutées les variantes Solo Super (avec moins de sucre), Solo Sunset et Solrik. En Norvège la consommation de soda est d'environ 110 litres par personne par an et dans la période 2008-2016 le marché des boissons sans alcool a enregistré une croissance de l'ordre de 0,7% par an. Oskar Sylte a produit la boisson Solo pendant 27 ans en coopération avec l'entreprise norvégienne Ringnes, à partir de 1934.



LES SOLUTIONS SMI POUR OSKAR SYLTE



Les installations fournies par SMI à Oskar Sylte ont été spécialement conçues suivant des critères innovants permettant d'atteindre des niveaux d'efficacité de la production élevés et de réduire sensiblement les consommations énergétiques ainsi que le TCO (Total Cost of Ownership) du Client. Le Système ECOBLOC® 10- 66-10 HP LG-VMAG est la solution idéale pour l'embouteillage de boissons plates et gazeuses dans des lignes PET à grande vitesse, grâce à l'intégration en un seul "bloc" des opérations d'étirage-soufflage, remplissage et bouchage; en effet, cette configuration n'exige pas la présence de la rinçeuse, des tapis entre souffleuse et remplisseuse et des tapis d'accumulation, avec des avantages considérables sur le plan économique et d'entretien.



➤ SYSTEME INTEGRE ECOBLOC® 10-66-10 HP LG-VMAG

Fonctions: étirage-soufflage, remplissage et bouchage de bouteilles PET de 0,5 l et 1,5 l de boissons de la marque Brus.

Avantages: solution écologiquement durable et aux consommations énergétiques réduites, grâce à l'emploi de nombreuses technologies innovantes: le module de remplissage en configuration "baseless" assure une moindre consommation d'eau pour le lavage et le nettoyage de la machine; le module de chauffage des préformes est doté de lampes à rayons IR à haute efficacité énergétique; le module d'étirage-soufflage est doté d'un système de récupération d'air permettant de réduire les coûts énergétiques liés à la production d'air comprimé à haute pression. Les systèmes intégrés ECOBLOC® ERGON de SMI ont recours à des technologies de remplissage de dernière génération autorisant la gestion tout à fait électronique du procédé de remplissage, la sélection des paramètres de travail directement du panneau opérateur et des opérations de changement de format faciles et rapides. De plus, la motorisation et les systèmes de transmission de la remplisseuse et boucheuse sont prévus dans le bâti supérieur de la machine, dans une zone sèche parfaitement isolée de l'environnement de travail.



➤ FARDELEUSE SK 602F

Récipients conditionnés: bouteilles PET de 0,5 l et 1,5 l.

Emballages réalisés: paquets 3x2 et 4x3 en seul film en version double piste (bouteille PET de 0,5 l) et 2x2 et 3x2 seul film en version double piste (bouteille PET de 1,5 l).

Avantages: machine équipée d'un séparateur électronique, changement de format automatique, chariot de levage des bobines, dispositif de centrage de l'impression sur film. Solution idéale pour passer rapidement d'un format de paquet à l'autre, en alternant la production d'emballages de bouteilles de 0,5 l et de 1,5 l seul film en version double piste. Cette fardeleuse est équipée du dispositif en option "système de jonction des bobines de film avec lame chauffée", autorisant la jonction automatique des bords des bobines de film sans pour autant arrêter la machine; il s'agit d'une opération fiable et rapide applicable à des films imprimés et neutres avec référence au spot de repérage et au film non collant.



➤ CONVOYEURS

Fonction: manutention de bouteilles vides, en vrac et conditionnées.

Avantages: les systèmes de transport des bouteilles et paquets installés par SMI à l'intérieur de la ligne d'embouteillage de Oskar Sylte assurent des critères d'efficacité de la production élevés; en effet, grâce à des solutions d'automatisation et de contrôle de dernière génération, le procédé de manutention se fait d'une façon fluide et constante, ce qui assure la souplesse opérationnelle maximum de l'installation de production et permet de gérer efficacement des variations soudaines de flux du produit dues à des situations imprévues dans le fonctionnement de chaque machine.



AUX ALENTOURS DE L'ENTREPRISE

OSKAR SYLTE

La ville de Molde se situe sur le rivage nord du Romsdalsfjord, un fjord arrosé par la mer de Norvège, et jouit d'un beau panorama sur les pics du bord méridional du fjord sud-ouest du Pays; elle est connue pour la beauté de la nature qui l'entoure, y compris le "Molde Panorama" avec ses 222 sommets. Molde est une ville moderne, opérationnelle dans différentes branches de

production et riche en initiatives culturelles telles que le Festival international de la littérature (Bjornson Festival) et le Festival annuel du Jazz (Molde International Jazz Festival). La ville est connue aussi pour la Route Atlantique (Atlantic Road - Rv64), l'un des parcours panoramiques les plus suggestifs au monde; avec 8,3 km de long, cette route est réalisée sur huit ponts bas reliant un petit archipel d'îlots et en 2006

elle a été votée la structure norvégienne du siècle (c'est la route panoramique la plus visitée en Norvège, après la Route Trollstigen). La Route Trollstigen, c'est-à-dire "l'échelle des Troll", est une oeuvre de la nature unique et fascinante, formée de 11 virages étroits qui grimpent avec une pente moyenne de 12% jusqu'à Stigrøra, le point le plus haut du parcours situé à 858 mètres sur le niveau de la mer.



#MOLDEJAZZ

CHAQUE ANNÉE, AU MOIS DE JUILLET, LA VILLE NORVÉGIENNE DE MOLDE REÇOIT LE MOLDE INTERNATIONAL JAZZ FESTIVAL (MIJF), L'UNE DES MANIFESTATIONS JAZZ LES PLUS ANCIENNES D'EUROPE (LA PREMIÈRE ÉDITION REMONTE À 1961) ET SANS AUCUN DOUTE L'UN DES ÉVÉNEMENTS MUSICAUX LES PLUS CÉLÈBRES EN SCANDINAVIE. AU COURS DE LA SEMAINE DU FESTIVAL DES MILLIERS DE PERSONNES ENVAHISSENT LA VILLE POUR ASSISTER AUX NOMBREUX CONCERTS DE MUSIQUE JAZZ, BLUES, POP ET ROCK TENUS PAR LES ARTISTES LES PLUS CONNUS AU MONDE; LES ÉDITIONS PASSÉES ONT VU LA PRÉSENCE DE LÉGENDES DU JAZZ DE LA TREMPÉ DE MILES DAVIS, BILL EVANS, JACO PASTORIUS, CHICK COREA, ART BLAKEY ET DE TANT D'AUTRES, DE MÊME QUE DE VÉRITABLES STARS DE LA MUSIQUE BLUES, POP ET ROCK COMME BOB DYLAN, ERIC CLAPTON, PATTI SMITH, B.B. KING, JAMES BROWN ET STING.