

Wet Area

La remplisseuse est le cœur d'une ligne d'embouteillage. Un niveau très élevé de spécialisation dans le remplissage, nous permet d'offrir une ample gamme de remplisseuses pour feux et les soft drinks qui comprennent groupes de soutrage isobariométriques, à gravité et électroniques jusqu'à 160 vanes de soutrage. Toutes les vanes sont caractérisées par une grande vitesse, précision de remplissage et propreté élevée. Nous avons réservé une attention particulière au remplissage à chaud « hot fill » et aux versions ultra clean. Notre engagement permanent dans la recherche et réalisation de solutions innovatrices est démontré par plusieurs brevets internationaux. La gamme est complétée par les solutions pour la préparation des produits. La haute technologie et l'efficacité des solutions sont confirmées par la préférence des plus grands embouteilleurs mondiaux.

Produit Lignes Completes

SIPA

SIPA S.p.A.

Via Caduti del Lavoro, 3
31029 Vittorio Veneto (TV) ITALY
Tel: +39 0438911511
Fax: +39 0438912273
E-mail: sipa@sipagroup.com
Website: www.sipa.it

SIPA-BERCHI GROUP S.p.A.

Via Pineroccale, 36
43018 Sesto San Giovanni (PR) ITALY
Tel: +39 0521548111
Fax: +39 0521548112
E-mail: berchi@sipagroup.com
Website: www.berchigroup.com

SIPA RUSSIA

Ul' Dzhubinskaya, 11 Str. 112
115419 Moscow - RUSSIA
Tel: +7 495 2241919
Fax: +7 495 2241910
E-mail: sipa_russia@icru.ru

SIPA UKRAINE

Office 77, 9 Turyn'ska St., Kyiv
254650 Kyiv - UKRAINE
Tel: +38 044 4638877
Fax: +38 044 4257275
E-mail: sipa_ukraine@sipagroup.com

SIPA ENGINEERING S.R.L.

Strada Mangalia, 61
390786 Terlago - ROMANIA
Tel: +40 356 434200
Fax: +40 356 434200
E-mail: sipa_roman@sipagroup.com

SIPA TURKEY

SİPET
Kibali Caddesi No:2, A Blok Kat:3
34660 Altintepe - Istanbul - TURKEY
Tel: +90 216 4749780
Fax: +90 216 4749779
E-mail: sipa@siptemp.com.tr

SIPA NORTH AMERICA

3801 Census Creek Parkway
Building 2400, Suite 100
Atlanta, Georgia 30321 - U.S.A.
Tel: +1 404 2493866
Fax: +1 404 2493858
E-mail: sales@na.sipa.it

SIPA SIAL AMERICA Ltda

W Empressorial Parque
Av. Guape, 10.767 - Galpão 08 Bloco II
Jardim Botafogo
06422-120 Barueri - SP - BRAZIL
Tel: +55 11 47728200
Fax: +55 11 47728201
E-mail: sipa@sipa.com.br

SIPA Andina Ltda

Avenida El Dorado 18 C 61
Oficina 628, Piso 6
Bogotá, Colombia
Tel: +571 4793252
Fax: +571 4763443
E-mail: sipa_andina@sipagroup.com

SIPA Japan, Ltd.

Koma Bldg. 2F, 3-9 Nhonbashi Muromachi,
Chuo-ku, Tokyo 100-0022 JAPAN
Tel: +81 352554848
Fax: +81 352554849
E-mail: tangaki@sipagroup.com

SIPA CHINA

11# Unit 1105, Zhong Yu Plaza,
No. 18-6 Gongbei Road,
Chaoyang District
100027 Beijing - CHINA
Tel: +86 10 63120467-48
Fax: +86 10 63120469
E-mail: sipa.china@sipacn.com.cn

SIPA MACHINERY HANGZHOU

3 Road 1st Economic & Technology Development Zone
310018 Hang Zhou, Zhejiang province - CHINA
Tel: +86 571 86931166
Fax: +86 571 86913548

SIPA THAILAND

Bangna Complex 947/150 4th Floor,
Moo 12 Bangna - Tail Road,
Bangna
Bangkok 10260 - THAILAND
Tel: +66 27954511
Fax: +66 27954512
E-mail: sipa.thailand@sipagroup.com

SIPA INDIA

B/10, Mangalga
Off Marol Maroshi Road
Marol Maroshi (East)
Mumbai - INDIA 400 059
Tel: +91 22 28201789
Fax: +91 22 28201789
E-mail: sipa.india@sipagroup.com

Produit Lignes Completes

SIPA

Production De Récipients

En plus de 20 ans d'activité, nous avons accumulé une vaste expérience dans le développement de conteneurs et préformes. Notre objectif principal est celui d'apporter dans le marché innovation technologique qui puisse se traduire en avantages compétitifs pour le client : avec l'étude de nouvelles formes de bouteilles, avec l'allègement du poids du conteneur pour l'épargne de matière première, avec plusieurs développements technologiques pour obtenir des temps de cycle rapides dans le processus de production et pour limiter les consommations et optimiser l'investissement du client. Aujourd'hui nous sommes le seul fournisseur dans le marché qui délient l'offre complète des procédés de production de conteneurs : Systèmes intégrés injection-soufflage, presses pour la production de préformes, souffleuses linéaires et rotatives à haute et moyenne productivité et un innovant système intégré de soufflage-remplissage-bouchage.

Engineering et Solutions "Clé-en-Main"

Depuis longtemps nous nous sommes spécialisés dans la fourniture de lignes complètes caractérisées par une haute fiabilité et haut niveau technologique pour l'embouteillage d'eaux minérales, jus de fruits, vin, bière et boissons, avec garantie de prestations durables dans le temps. L'association d'éléments comme la qualité, l'expérience, la flexibilité et l'attitude à travailler en équipe avec nos clients est notre point de force dans la fourniture de solutions complètes pouvant satisfaire les exigences les plus différentes. Notre stratégie consiste dans un service complet qui commence avec une consultation très attentive pendant la phase de projet, continue pendant la phase de réalisation de tous les composants et termine avec une constante présence pendant la délicate phase d'installation et mise en œuvre, jusqu'à la réalisation de la pleine satisfaction du client.

Production de Récipients

SOLUTIONS À

Ingénierie et Solutions "Clé en Main"



ECS
Machine intégrée avec production de 2.00 à 16.000 bouteilles/heure.
PPS
Machine pour l'injection de préformes, avec production de 2.00 à 40.000 préformés/heure.
SFL-SFR
Souffleuses linéaires et rotatives avec capacités de 1.000 à 4.000 bouteilles/heure.



Sincro-Bloc-SFR
Il s'agit d'une moderne solution intégrée pour le soufflage, le remplissage et le bouchage de bouteilles en PET qui peut assurer plusieurs avantages d'un point de vue de l'efficacité de production, de la grande flexibilité, de la réduction de l'investissement.
Sincro-Bloc-TRASFER
La flexibilité du système permet la combinaison de tous les modèles de soufflage avec la gamme de remplisseurs, suivant le type de produit final à traiter.
Sincro-Bloc-FILLER
Il s'agit d'une moderne solution intégrée pour le soufflage, le remplissage et le bouchage de bouteilles en PET qui peut assurer plusieurs avantages d'un point de vue de l'efficacité de production, de la grande flexibilité, de la réduction de l'investissement.



Lignes pour Eau et Soft Drinks
Lignes complètes qui représentent le cœur des lignes de l'entreprise, en particulier celles pour bouteilles en PET.
Lignes Hot Fill
Grande importance accordée à la formation de lignes pour jus de fruits (avec et sans pulpes), thé froid et produits isotoniques.
Autres Secteurs
Nous pouvons offrir des lignes complètes pour vin et alcooliques, bière, lait et dérivés, huiles, oléagineux et produits chimiques.



Ingenierie
Nous développons des installations ou nous nous occupons de la conception et de la réalisation de lignes complètes.
Integration
Nous sommes particulièrement attentifs à la qualité et à la rapidité des conceptions et des réalisations, et nous nous occupons de l'intégration et de la mise en service.
Automatisation - Smart
Il est fondamental de viser aux composants les plus performants, la maintenance et la fiabilité de l'ensemble de la ligne, avec un regard particulier sur la supervision.

PRODUCTION DE CONTENEURS

Gamme complète de systèmes pour la production de préformes et conteneurs: Systèmes intégrés injection-soufflage partant de la résine jusqu'au conteneur fini, presses à injection pour la production de préformes, souffleuse linéaires et rotatives pour la production de bouteilles. A cette ample gamme de solutions, nous rajoutons Sincro-Bloc, un système intégré de soufflage, remplissage, bouchage. Sincro-Bloc est disponible en différentes versions et en couplage avec différents types de remplisseurs: isobariométrique, à gravité, volumétrique et pour le remplissage de différents produits: eaux minérales, boissons avec et sans gaz, produits à remplir à chaud (jus, thé, isotoniques).

LIGNES COMPLETES

La réalisation de lignes complètes est l'ensemble de toutes les activités d'ingénierie, standardisation et personnalisation. Avec l'ingénierie d'une installation, la conception est rationalisée à travers la parfaite combinaison de plusieurs facteurs: - exigences de production du client; - limites logistiques des zones d'accueil de la ligne; - machines et convoyeurs constituant l'installation; - coût des divers composants.

L'expérience de projet nous permet de définir des standards spécifiques aussi bien dans la qualité du service que dans les composants (standardisation). Les installations enfin sont réalisées à partir des exigences spécifiques de chaque client, en conformité avec les standards de qualité offerts par Berchi (personnalisation).



GROUPES DE REMPLISSAGE

Gamme complète de groupes de rinçage-remplissage-bouchage pour eau avec et sans gaz, boissons, lait, bière, thé et jus de fruits. Soit en version mécanique qu'en version électronique. Tous les groupes sont étudiés pour garantir une grande flexibilité opérationnelle, haute efficacité et drastique réduction de temps de change format. Grande attention à été dédiée à la sanitation de tous les composants impliqués dans le procs de remplissage.

PRÉPARATION DU PRODUIT

Machines pour la préparation du produit comme: saturateurs, mélangeurs traditionnels et automatiques à contrôle massique. Applications qui garantissent simplicité de gestion et élevés standards qualitatifs du produit final.

PALETTISEURS DEPALETTISEURS

Groupes complets de palettisation/dépalettisation soit traditionnels que robotisés pour bouteilles, pots, boîtes, caisses-cartons, caisses en plastique et fardeaux.

LIGNES DE CONDITIONNEMENT

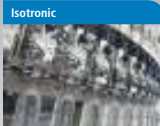
Encartonneuses pour caisses-cartons et caisses en plastique pour n'importe quel type de bouteilles, boîtes et pots. Les encartonneuses robotisées sont particulièrement indiquées pour des solutions à haute vitesse, et pour les opérations qui nécessitent de manipulations complexes: bouteilles couchées, croisées, renversées, etc. La gamme comprend aussi les machines pour la préparation et fermeture des cartons.

SYSTEMES DE CONVOYAGE

Gamme complète de convoyeurs et solutions d'accumulation de bouteilles, caisses en plastique, caisses carton, fardeaux, pots et palettes.



Isifill
Remplissage mécanique isobariométrique à la main pour le remplissage d'eau, de boissons, de jus de fruits, de lait, de bière, de thé, de jus de fruits.



Isotronic
Remplissage électronique isobariométrique pour le remplissage de boissons, avec minérale à sec, et sans gaz. Rapide, compact, facile à installer et à maintenir.



Unitronic
Remplissage électronique à gravité avec contrôle à distance. Rapide, compact, facile à installer et à maintenir. Idéal pour le remplissage UHT et CIP.



Stillfill S
Remplissage mécanique à gravité à froid pour le remplissage d'eau, de jus de fruits, de jus de légumes, de jus de fruits à froid.



Stillfill CR
Remplissage mécanique à gravité avec contrôle à distance pour le remplissage de jus de fruits, de jus de légumes, de jus de fruits à froid, et produits isotoniques.



Preparation du Produit
ACQUAMIX: saturateurs pour l'eau; DISTRIBUC: mélangeurs; MASSIBLOC: mélangeurs automatiques avec contrôle massique.



Genius
Systèmes complets de palettisation/dépalettisation traditionnels avec calibration par haut et par bas.



Robby Pal - Robby Rack
Solutions robotisées de manipulation de cartons et de conditionnement personnalisé des boîtes en plastique et des caisses.



Jolly - Silent - Robby Pack
Gamme de machines pour la manipulation et le conditionnement des cartons, des boîtes en plastique et des caisses.



Formex - Insert - Stick
Systèmes complets de conditionnement pour la préparation et la fermeture des caisses carton, même avec l'insertion des inserts.



Uniwrap
Systèmes complets de systèmes intégrés pour le conditionnement des caisses carton, même avec l'insertion des inserts.



Convoyeurs
Systèmes complets de transport de marchandises pour et après le conditionnement des caisses carton, même avec l'insertion des inserts.