



TECNOLOGÍAS IOT PARA EL EMBALAJE 4.0



- 03.** El Grupo SMI
- 06.** Una historia de éxitos
- 08.** Soluciones completas
- 10.** Soplado y llenado
- 12.** Empaquetado secundario
- 14.** Transporte y paletización
- 16.** Servicios pos-venta
- 18.** Las otras empresas del Grupo SMI
- 22.** Desarrollo sostenible
- 23.** El Grupo SMI en el mundo

“La grandeza jamás se ha conseguido sin entusiasmo”

Ralph W. Emerson

El Grupo SMI está formado por la sociedad madre del grupo (Smigroup), las sociedades controladas SMI, SMIPACK, SMIMEC, SMITEC, ENOBERG, SMIENERGIA, SMILAB, SARCO RE y una red de filiales extranjeras. Gracias a una fuerza de trabajo de 770 personas y a una superficie industrial de 109.802 m² destinada a oficinas y unidades de producción, en 2024 el Grupo SMI ha alcanzado un volumen de ventas de 190 millones de euros.

SMI diseña y fabrica una amplia gama de plantas de embotellado y máquinas de embalaje capaces de satisfacer exigencias de producción hasta 50.000 botellas por hora y utilizadas en



múltiples sectores: alimentario, bebidas, productos para la limpieza doméstica y la higiene personal, productos químicos y farmacéuticos.

Un valor añadido de la gama de productos SMI es la marca “Hecho y fabricado en Italia”.

Todas las máquinas, de hecho, se producen en Italia, en el pueblo de San Giovanni Bianco, a pocos pasos de Bergamo.



INGENIERÍA DE PROYECTOS

Creación de soluciones de embalaje personalizadas a nivel de máquinas simples, máquinas integradas y líneas completas de embotellado y empaquetado



ASISTENCIA TÉCNICA, ACTUALIZACIONES Y REPUESTOS

Soporte constante al cliente gracias a servicios en línea o intervenciones in situ de un técnico especializado; suministro de repuestos originales y actualizaciones técnicas para mejorar la eficiencia operativa



SOLUCIONES IOT ECOLÓGICAS

Soluciones 4.0 para el ahorro energético, la reducción de los costes de producción y la protección del medio ambiente



190



Ingresos de las ventas en 2024 (millones de €)

93%



Producción exportada

109802



Plantas de producción y oficinas (m²)

770



Trabajadores (638 Italia - 132 extranjero)

El 93% de la producción se exporta a 130 países extranjeros, donde SMI ópera mediante una red capilar de filiales, agentes y revendedores, ofreciendo soporte técnico y comercial a sus clientes.

La clase de clientes a la que SMI se dirige es muy amplia y va desde empresas de embotellado de media y pequeña dimensión a multinacionales como Coca-Cola, PepsiCo, Nestlé, Danone, Unilever, AB-Inbev y muchas más.



MÁS DE

650

MÁQUINAS
"ZONA HÚMEDA"
ENTREGADAS



MÁS DE
250
LÍNEAS DE
EMBOTELLADO
ENTREGADAS



MÁS DE
6500
MÁQUINAS
"ZONA SECA"
ENTREGADAS

VISIÓN

El objetivo de SMI es mantener y consolidar su posición de actor mundial y satisfacer lo mejor posible las necesidades del cliente individual, ofreciendo soluciones a la medida con una constante orientación a la innovación.

MISIÓN

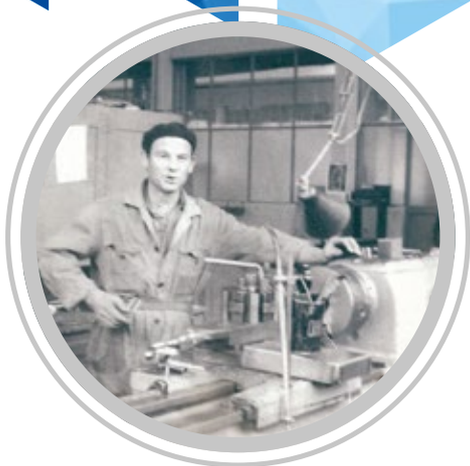
SMI es una empresa orientada al cliente, que, gracias a la inversión en el capital humano, a la atención especial a las necesidades del cliente, al uso de tecnologías de vanguardia y a la excelente relación calidad-precio, ha sido capaz de convertirse en líder a nivel mundial en el sector de las máquinas de embalaje.



UNA HISTORIA DE ÉXITOS

¿Cómo se transforma un pequeño taller mecánico en una grande actividad industrial constantemente orientada al futuro?

Gracias al ingenio y a la perspicacia de Luigi Nava y de sus hijos, hoy SMI puede trazar el futuro del mundo del embotellado y del embalaje a través de la innovación constante y el desarrollo de tecnologías Industria 4.0 e IoT (Internet of Things) para la "fábrica inteligente".



Lanzamiento de la gama de paletizadores automáticos

2009



Instalación de la primera línea completa de embotellado

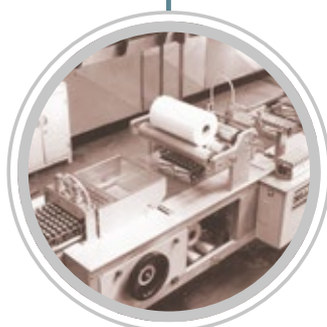
2011

Fundación de SMI y lanzamiento de la primera empaquetadora

1987

1999

Producción de la primera estiro-sopladora



2010

Lanzamiento de los sistemas integrados de estirado-soplado, llenado y taponado ECOBLOC®





Presentación de la estiro-sopladora ultra-compacta EBS K ERGON

2017



SMI lanza al mercado la nueva serie EBS KL ERGON de estiro-sopladoras rotativas compactas hasta 25.000 botellas por hora

2021



2014

Traslado de las oficinas y unidades de producción a la nueva sede central del Grupo



2020

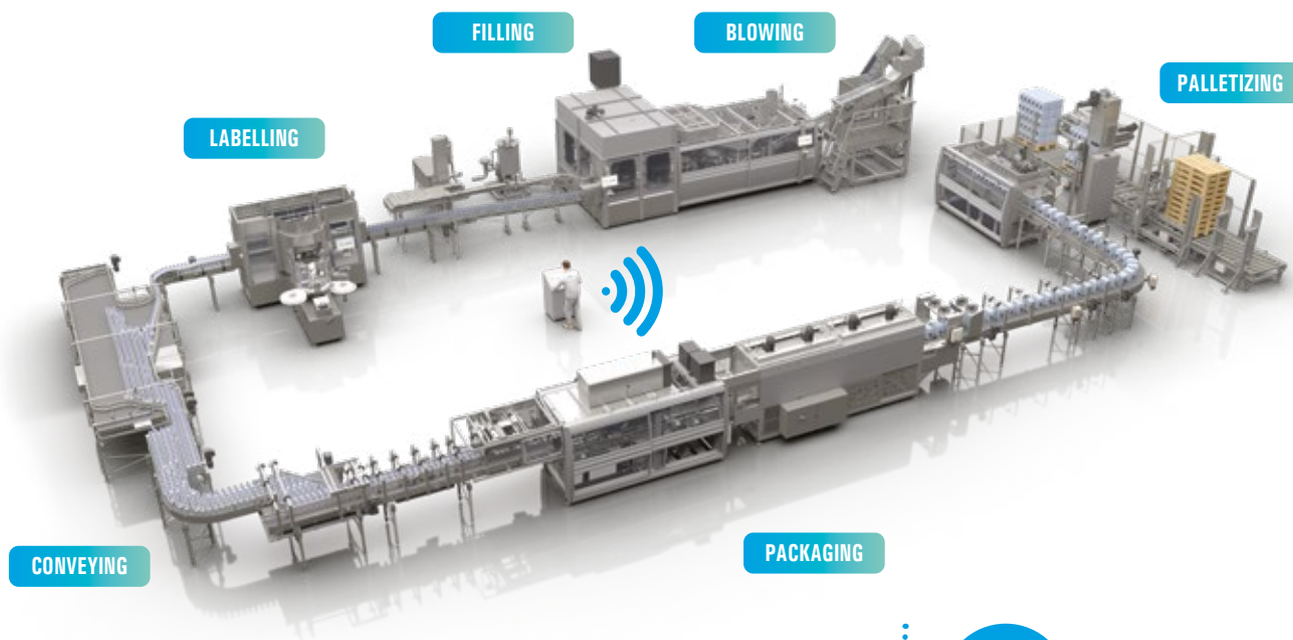
Lanzamiento de la nueva serie ACP de encajadoras pick & place



2022

La innovación constante y la atención a la sostenibilidad ambiental han llevado al desarrollo y al lanzamiento de la serie TPP ERGON, una solución sin plástico para el embalaje de latas en multipack mediante la aplicación de una plancha de cartón colocada en la parte superior del paquete

SOLUCIONES INTELIGENTES PARA CADA NECESIDAD DE EMBOTELLADO Y EMBALAJE



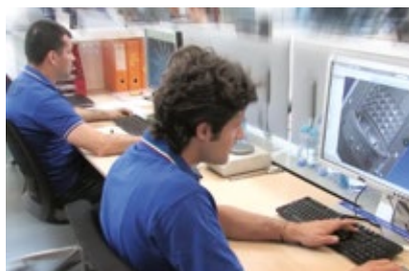
SMI ofrece líneas completas de embotellado y embalaje para exigencias de producción hasta 50.000 botellas/hora destinadas a la industria alimentaria y de las bebidas; concebidas sobre la base de los principios innovadores de Industria 4.0 y del IoT (Internet of Things), estos sistemas, gracias a las soluciones tecnológicas con que están equipados, se pueden considerar verdaderas "fabricas inteligentes".

La fase preliminar de cada proyecto de nueva línea de embotellado está formado por un análisis detallado de las necesidades del cliente, que surgen en encuentros técnico-comerciales entre este mismo y los diseñadores SMI para la elaboración de un estudio de factibilidad del

suministro y la preparación de una propuesta personalizada; esta estrategia permite realizar soluciones "llaves en mano" capaces de satisfacer plenamente las expectativas del usuario final.

En el desarrollo de las máquinas y plantas los ingenieros SMI cumplen las exigencias del cliente mediante soluciones técnicas innovadoras en términos de eficiencia del proceso de producción, automatización de las operaciones, reducción de costes y ahorro de energía.

Las soluciones propuestas por SMI son el resultado de la sinergia entre la experiencia y los conocimientos que SMI ha adquirido en más de 35 años de actividad en este sector y la aplicación de los últimos avances tecnológicos de la Industria 4.0. Estos últimos permiten recopilar, analizar y gestionar en una única plataforma de control los datos de funcionamiento de cada máquina de una planta ofreciendo en tiempo real el control constante del nivel de eficiencia de la instalación industrial e interviniendo de forma remota para variar el flujo de producción, optimizar los recursos disponibles y resolver anomalías o problemas.



BLOWING



FILLING



PACKAGING



CONVEYING



PALLETIZING



SOPLADO Y LLENADO

SMI fabrica sistemas totalmente electrónicos de estirado-soplado y llenado para envases en rPET/PET/PP hasta 10 L, equipados con las últimas innovaciones técnicas para garantizar eficiencia productiva, flexibilidad operativa, reducción de costes y ahorro de energía. Las estiro-sopladoras rotativas SMI de la serie EBS ERGON están disponibles en varios modelos para necesidades de producción de hasta 50.000 botellas/hora, en dos principales variantes:

- en la versión stand-alone
- en la versión integrada en los sistemas ECOBLOC®, que incluye en una sola máquina las funciones de estirado-soplado, llenado y taponado

La gama cuenta con:

- 3 modelos EBS K ERGON, de 2 a 4 cavidades, adaptadas para realizar botellas en PET/rPET/PP con una velocidad máxima de 2.300 bph/cavidad;
- 4 modelos EBS KL ERGON, de 4 a 10 cavidades, adaptadas para realizar botellas en PET/rPET/PP con una velocidad máxima de 2.500 bph/cavidad;

- 4 modelos EBS E ERGON, de 12 a 20 cavidades, adaptadas para realizar botellas en PET/rPET/PP con una velocidad máxima de 2.300 bph/cavidad;
- 3 modelos EBS KL HC (High Capacity) ERGON, con 3, 4 y 6 cavidades, específicamente proyectados para producir contenedores en PET/rPET/PP de gran capacidad (de 5 a 10 litros) con una velocidad máxima de 1.200 bph/cavidad.

Ventajas principales

- estructura compacta y ergonómica
- tecnología rotativa completamente electrónica
- varas de estiramiento motorizadas
- lámparas IR con alto grado de eficiencia energética para el calentamiento de las preformas
- sistema de recuperación de aire comprimido Air Master montado de serie
- fácil acceso a la máquina para operaciones de limpieza y mantenimiento





SERIE EBS K ERGON



» estiro-sopladoras rotativas ultra-compactas

- velocidad de hasta 10.000 botellas por hora
- envases en rPET/PET/PP de 0,10 a 3 litros
- varas de estiramiento servomotorizadas
- lámparas IR con alto grado de eficiencia energética para el calentamiento de las preformas

SERIE EBS KL HC ERGON



» estiro-sopladoras rotativas para envases de alta capacidad

- velocidad de hasta 7.200 botellas por hora
- envases en rPET/PET/PP de 5 a 10 litros
- varas de estiramiento servomotorizadas
- lámparas IR con alto grado de eficiencia energética para el calentamiento de las preformas

SERIE EBS KL ERGON



» estiro-sopladoras rotativas compactas

- velocidad de hasta 25.000 botellas por hora
- envases en rPET/PET/PP de 0,10 a 3 litros
- varas de estiramiento servomotorizadas
- lámparas IR con alto grado de eficiencia energética para el calentamiento de las preformas

SERIE EBS E ERGON



» estiro-sopladoras rotativas

- velocidad de hasta 50.000 botellas por hora
- envases en rPET/PET/PP de 0,10 a 3 litros
- varillas de estiramiento servomotorizadas
- lámparas IR con alto grado de eficiencia energética para el calentamiento de las preformas

SERIE ECOBLOC®



» sistemas compactos de estiro-soplado, llenado y taponado

Apropiados para plantas de producción para:

- agua con y sin gas
- bebidas gasificadas
- aceite
- leche

EMPAQUETADO SECUNDARIO

SMI es el principal constructor a nivel internacional por número de modelos de empaquetadoras automáticas entregadas cada año y destinadas al embalaje secundario de final de línea a una velocidad de producción de hasta 450 paquetes/minuto (según el modelo y el tipo de envase/paquete); todos los modelos son concebidos según principios de modularidad, ergonomía, flexibilidad que permiten empaquetar en varias soluciones de embalaje una amplia gama de envases:

- botellas de plástico y cristal
- tarros
- latas
- briks de cartón
- otros envases rígidos y estables

La gama de máquinas SMI para el embalaje secundario está equipada con un sistema de automatización y control de última

generación (MotorNet System®) e incluye:

- empaquetadoras de film estensible
- empaquetadoras en film termorretráctil
- empaquetadoras en bandejas
- encajadoras pick & place
- encartonadoras wrap-around
- empaquetadoras combinadas
- empaquetadoras en multipack de cartoncillo

Ventajas principales

- estructura compacta, modular y ergonómica
- máxima flexibilidad operativa
- posibilidad de personalizar la máquina con una amplia gama de accesorios
- cambio de formato rápido y simplificado
- bajos consumos energéticos y mantenimiento reducido



EMPAQUETADORAS CON ENTRADA EN LÍNEA

- » **Empaquetadoras en film termorretráctil (series LSK, CSK y SK)**
 - embalaje en solo film, plancha de cartón + film, bandeja de cartón, bandeja de cartón + film
 - velocidad de producción hasta de 450 paquetes/minuto (SK en configuración triple pista)
- » **Empaquetadoras en film extensible (serie SFP)**
 - embalaje en film extensible
 - velocidad de producción hasta de 30 paquetes/minuto
- » **Encartonadoras wrap-around (series LWP, CWP y WP)**
 - embalaje en cajas wrap-around o bandejas de cartón ondulado, octogonales o rectangulares, de dimensiones estándares o extra-grandes, con bordes de las mismas alturas o alturas diferentes
 - velocidad de producción hasta de 80 paquetes/minuto



EMPAQUETADORAS CON ENTRADA EN LÍNEA



» Empaquetadoras pick & place (serie ACP)

- embalaje en cajas americanas de cartón (RSC)
- velocidad de producción hasta de 25 paquetes/minuto

» Empaquetadoras en cartón multipack (series MP y TPP)

- embalaje en fajas envoledoras de cartoncillo (cuello adentro o fuera) o plancha de cartón colocada en la parte superior del paquete
- velocidad de producción hasta de 300 paquetes/minuto

» Empaquetadoras combinadas (series LCM, CM y CM R)

- embalaje en solo film; plancha de cartón + film; solo bandeja y cajas wrap-around
- velocidad de producción hasta de 80 paquetes/minuto

EMPAQUETADORAS CON ENTRADA A 90°



» Empaquetadoras en film termorretractil (serie ASW)

- embalaje en solo film, plancha de cartón + film, bandeja de cartón, bandeja de cartón + film
- velocidad de producción hasta de 150 introducciones/minuto

» Encartonadoras wrap-around (serie ACW)

- embalaje en cajas wrap-around o bandejas de cartón ondulado, octogonales o rectangulares, de dimensiones estándares o extra-grandes, con bordes de las mismas alturas o alturas diferentes
- velocidad de producción hasta de 150 introducciones/minuto

» Empaquetadoras combinadas (serie AFCW)

- embalaje en solo film; plancha de cartón + film; solo bandeja y cajas wrap-around
- velocidad de producción hasta de 150 introducciones/minuto

TRANSPORTE Y PALETIZACIÓN

Para el desplazamiento de envases sueltos o paquetes en el interior de plantas de embotellado y empaquetado, SMI ofrece una amplia gama de:

- cintas transportadoras de aire
- cintas transportadoras por cadena
- divisores/canalizadores

Las cintas transportadoras SMI se conciben como unidades modulares fácilmente configurables en la solución más acorde con las exigencias del cliente. Se realizan con materiales fiables y de larga duración y son accionadas por motores a bajo consumo energético.

Para la optimización de las operaciones del final de línea SMI ofrece varias soluciones de paletización automática, disponibles como máquinas "stand alone" o como sistemas integrados "Packblock" que integran en

una única estructura una encartonadora wrap-around o una empaquetadora en film termorretráctil y un paletizador.

Ventajas principales

- estructura a columna compacta y robusta
- órganos mecánicos en movimiento accionados por servomotores, que garantizan máxima precisión y fiabilidad
- amplias posibilidades de personalización gracias a dispositivos opcionales



SERIE APS 615/620 ERGON ↓

» paletizadores compactos

- velocidad de hasta 20 paquetes por minuto
- paletizadores para cartones, fardos, bandejas y paquetes en general
- formación capa por entrada en línea

SERIE APS 1540 ERGON ↓

» paletizadores automáticos

- velocidad de hasta 40 paquetes por minuto
- paletizadores para cartones, fardos, bandejas y paquetes en general
- formación capa por entrada de 90°

SERIE APS 1570 ERGON ↓

» paletizadores automáticos

- velocidad de hasta 70 paquetes por minuto
- paletizadores para cartones, fardos, bandejas y paquetes en general
- formación capa por entrada de 90° intercaladas

SERIE APS 3070 L ERGON ↓

» paletizadores automáticos

- velocidad de hasta 70 paquetes por minuto
- paletizadores para cartones, fardos, bandejas y paquetes en general
- formación capa por entrada en línea

SERIE APS 3105 L ERGON ↓

» paletizadores automáticos

- velocidad de hasta 105 paquetes por minuto
- paletizadores para cartones, fardos, bandejas y paquetes en general
- formación capa por entrada en línea

SERIE APS 4140 ERGON ↓

» paletizadores con dos columnas

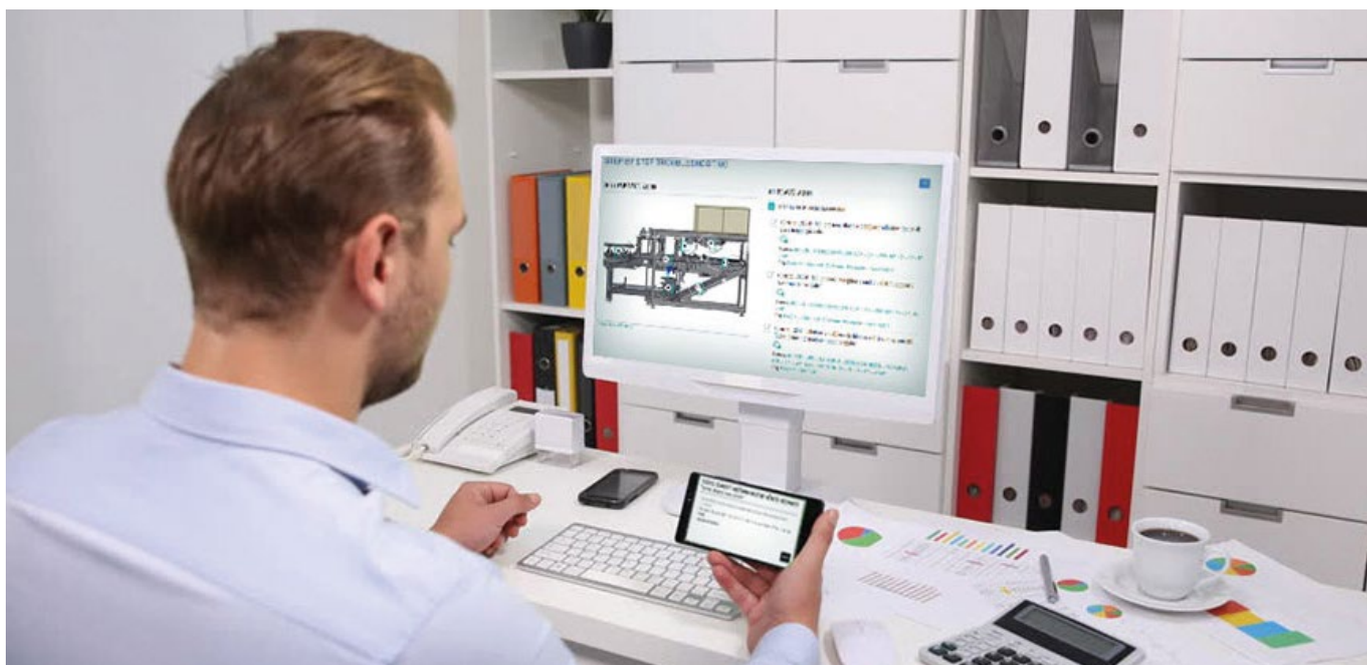
- velocidad de hasta 140 paquetes por minuto
- paletizadores para cartones, fardos, bandejas y paquetes en general
- formación capa por entrada en línea

SERVICIOS POS-VENTA

La amplia gama de productos SMI se complementa con la oferta de muchos servicios para mantener en el tiempo la eficiencia y el rendimiento de las máquinas.

> ASISTENCIA TÉCNICA ONLINE CON SMYPASS PRIORITY

- **SmyCall:** línea telefónica para soporte técnico rápido en caso de anomalías en el funcionamiento de máquinas y plantas
- **SmyChat:** permite comunicar en tiempo real por chat con un técnico SMI, así teniendo la oportunidad de insertar imágenes u otros anexos
- **Solicitud de asistencia:** permite insertar los detalles de la solicitud, a través de la compilación del formulario en todos sus campos
- **Teleasistencia:** conexión a distancia en red punto a punto entre el panel operador de la máquina y el ordenador del técnico de SMI



> ASISTENCIA TÉCNICA IN SITU

El personal SMI está a disposición del cliente en cualquier lugar, para proporcionar:

- intervenciones para resolver problemas técnicos
- intervenciones por mantenimiento programado
- intervenciones por actualización máquina

> REPUESTOS & UPGRADES

- **SmyCloud:** librería digital multimedial para la consulta de manuales de usuario y mantenimiento, repuestos, planos eléctricos y neumáticos
- **SmyReader:** aplicación para dispositivos móviles Android y iOS para pedir repuestos fácilmente y rápidamente
- **SmyUpgrades:** actualizaciones software y hardware para el mejoramiento de la eficiencia de la máquina

> TRAINING CENTER

Organiza cursos de formación dirigidos a quienes deseen disfrutar lo mejor posible del potencial ofrecida por las máquinas SMI y aumentar la eficiencia productiva. Los cursos incluyen una formación teórica y una práctica, están dirigidos a grupos de máximo 6 personas y se pueden llevar a cabo tanto en la sede SMI en San Giovanni Bianco como en la sede del cliente.



> GAFAS DE



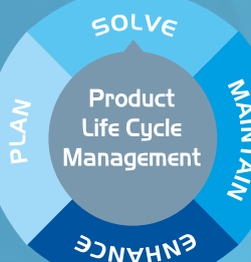
REALIDAD AUMENTADA

123

técnicos especializados
para prestar asistencia
posventa en
todo el mundo

MÁS DE
8000

máquinas SMI
instaladas en
130 naciones



LAS OTRAS EMPRESAS DEL GRUPO SMI

> SMIPACK

Empaquetadoras angulares y en continuo, enfardadoras y aplicadoras de asas

Se ocupa de la producción y comercialización de:

- empaquetadoras angulares a campana
- empaquetadoras angulares manuales, semiautomáticas y automáticas
- soldadoras automáticas en continuo a ciclo intermitente y box motion
- túneles de termorretracción
- enfardadoras semiautomáticas y automáticas con barra soldadora y a lance de film
- colocadoras automáticas de asas

Las máquinas SMIPACK se utilizan en diferentes sectores:

- alimentario: pan y derivados, pastelería, pizzas, frutas y hortalizas, lácteos y quesos, bebidas y conservas
- no alimentario: productos de la industria gráfica, informática, electrónica y mecánica, lavandería, juguetes, artículos para la casa y la limpieza, perfumes y productos farmacéuticos



MÁS DE
90.000
MÁQUINAS SMIPACK
DE EMBALAJE SECUNDARIO
ENTREGADAS

> SMIMEC

Moldes y componentes mecánicos

Especializada en el mecanizado y la producción de partes estructurales, componentes mecánicos y moldes de aluminio, acero, hierro y arrabio.

Nació en 1999 para satisfacer principalmente las necesidades de producción de piezas y componentes mecánicos de los departamentos de montaje de las empresas del Grupo.

Ha evolucionado constantemente en los años para producir innumerables piezas, incluyendo encargos por parte de terceros y proponer una amplia gama de componentes, de alta calidad y realizados con máquinas de última generación, que satisfacen las necesidades de los mercados más consolidados y exigentes.



LAS OTRAS EMPRESAS DEL GRUPO SMI

> SMITEC

Automatización industrial

Es especializada en el desarrollo y la realización de componentes electrónicos integrados y de sistemas hardware / software para la automatización y el control de máquinas y procesos industriales.

Los productos Smittec destacan por:

- el elevado contenido tecnológico
- las dimensiones reducidas
- la facilidad de instalación y uso

El núcleo de la gama Smittec es el sistema MotorNet (MNS)[®], un sistema de automatización a través de un PC industrial para la gestión y el control de máquinas industriales con ejes independientes.



MotorNet System[®]



> ENOBERG

Sistemas de llenado

Es parte del Grupo SMI desde el 2016 y se especializa en la producción de:

- sistemas de llenado volumétrico electrónico
- llenado eléctrico neumático isobárico a nivel
- sistema de llenado con retorno de producto

Los sectores de mercado a los que se dirige son:

- agua
- bebidas
- zumos
- cerveza
- vino y alcoholes
- leche y productos derivados
- aceites
- detergentes y productos farmacéuticos
- productos químicos
- salsas



LAS OTRAS EMPRESAS DEL GRUPO SMI

> SMILAB

Centro de Investigación y de Transferencia Tecnológica

Es un Centro de Investigación y Transferencia Tecnológica (CRTT) acreditado por la Región de Lombardía y por el MIUR, el Ministerio Italiano de la Educación, Universidad e Investigación.



Se ocupa de:

- investigación
- servicios a las empresas
- formación

El objetivo de la sociedad es potenciar las relaciones entre el mundo de la investigación y de la empresa mediante la transferencia de tecnologías avanzadas en sus laboratorios y la realización de proyectos conjuntos.



> SMIENERGIA

Energía de fuentes renovables

Se ocupa de la gestión de plantas de producción de energía procedente de fuentes renovables, presentes en la instalación Smigroup, que incluyen:

- central hidroeléctrica con una capacidad de producción de 1 MW
- cobertura fotovoltaica del tejado de los edificios, con una capacidad de producción de 1,5 MW
- equipo solar térmico para el calentamiento del agua utilizada en los servicios empresariales
- iluminación externa mediante lámparas de led de bajo consumo energético,
- sistema de acondicionamiento del aire de los ambientes de trabajo que, en verano, prevé el enfriamiento natural mediante el uso de agua fría de la central hidroeléctrica y, en invierno, el calentamiento mediante bombas de calor de última generación de alta eficiencia y rendimiento



DESARROLLO SOSTENIBLE

> CALIDAD, AMBIENTE Y SEGURIDAD

El desarrollo sostenible es uno de los valores irrenunciables de la misión SMI, que tiene como objetivo la armonía entre la actividad industrial, la calidad del producto, el respeto por el ambiente y la seguridad en el trabajo. Por eso la empresa tiene:

- un sistema integrado de gestión en materia de calidad y ambiente conforme con las normativas UNI EN ISO 9001:2015 (sistema gestión calidad), UNI EN ISO 14001:2015 (sistema gestión ambiental)
- un sistema de gestión de seguridad y salud conforme con la normativa UNI EN ISO 45001: 2018
- el reconocimiento de WHP (Workplace Health Promotion, es decir "Promoción del bienestar en el ambiente de trabajo"), porque la empresa aplica todas las medidas para prevenir accidentes y enfermedades laborales y que se compromete a ofrecer a sus trabajadores oportunidades para mejorar su propia salud, reduciendo factores de riesgo generales

La oficina central del Grupo es el perfecto ejemplo del binomio "arquitectura-ambiente", prueba de la atención prestada por la empresa al desarrollo sostenible, junto a la adopción de medidas, como:

- la sustitución de componentes de plástico de las máquinas con piezas de acero recuperados de los desechos de producción
- la renovación de los vehículos empresariales, pasando a vehículos eléctricos y a baja emisión de CO₂.
- el ahorro de energía y la promoción de la economía circular
- los controles periódicos del "impacto ambiental" y las constantes intervenciones para reducirlo



> RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LAS EMPRESAS



En un entorno económico caracterizado por una competencia cada vez más marcada, SMI ha mantenido inquebrantables los principios y valores siguientes:

solidaridad social, salvaguarda de los derechos humanos, protección de los derechos de los trabajadores y lucha contra la corrupción. Estos son parte de un programa empresarial en continua evolución basado en los 10 principios del Pacto Mundial de Naciones Unidas, universalmente reconocidos y protegidos.



EL GRUPO SMI EN EL MUNDO

A través una red de filiales y oficinas de representación, SMI garantiza una presencia directa en los principales mercados internacionales, para dar soporte comercial y técnico a los clientes.



SMI S.p.A. Headquarters

S. Giovanni Bianco (BG), Italy
Tel.: +39 0345 40111
Fax: +39 0345 40209

SMIPACK S.p.A.

S. Giovanni Bianco (BG), Italy
Tel.: +39 0345 40400
Fax: +39 0345 40409

ENOBERG S.r.l.

Telgate (BG), Italy
Tel.: + 39 035 845908

SMIMEC S.p.A.

S. Giovanni Bianco (BG), Italy
Tel.: +39 0345 40111
Fax: +39 0345 40708

SMITEC S.p.A.

S. Giovanni Bianco (BG), Italy
Tel.: +39 0345 40800
Fax: +39 0345 40809

SMILAB S.p.A.

S. Giovanni Bianco (BG), Italy
Tel.: +39 0345 40800
Fax: +39 0345 40895

SMI USA Inc.

Atlanta, GA, United States
Tel.: +1 404 7999929
Fax: +1 404 9946414

SMI Centroamericana S.A. de C.V.

Mexico City, Mexico
Tel.: +52 55 5355 3870
Fax: +52 55 5354 5384

SMI do Brasil Ltda.

São Paulo, Brazil
Tel.: +55 11 36015334
Fax: +55 11 36937603

SMI (UK & Ireland) Ltd

Manchester, United Kingdom
Tel.: +44 161 277 7840
Fax: +44 161 277 7842

SMI FRANCE SAS

Schiltigheim, Bas-Rhin, France
Tel.: +33 (0)7 6727 2328

OOO SMI Russia

Moscow, Russian Federation
Tel.: + 7 495 720 67 97

SMI East Europe S.r.l.

Timisoara, Romania
Tel.: +40 256 293932
Fax: +40 256 293932

SMI Makina Türkiye

Istanbul, Türkiye
Tel.: +90 539 435 77 64

SMI S.p.A. - Dubai Rep. Office

Dubai, UAE
Tel.: +971-4-8063543
Fax: +971-48160010

SMI Machinery Beijing Co.Ltd

Beijing, People's Republic of China
Tel.: +86 10-87162766

SMI Asia Services Sdn. Bhd.

Shaah Alam, Selangor, Malaysia
Tel.: +603 5103 5368
Fax: +603 5191 3368

SMI Machinery India Pvt. Ltd.

Goregaon, Mumbai, India
Tel.: +91 98194 44932

