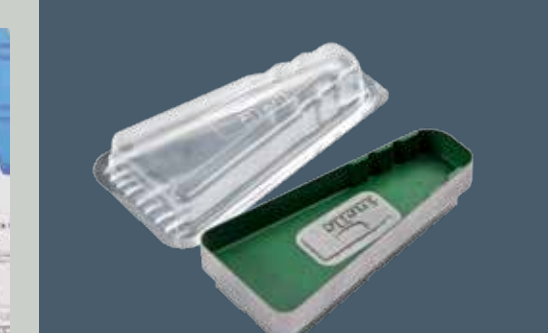
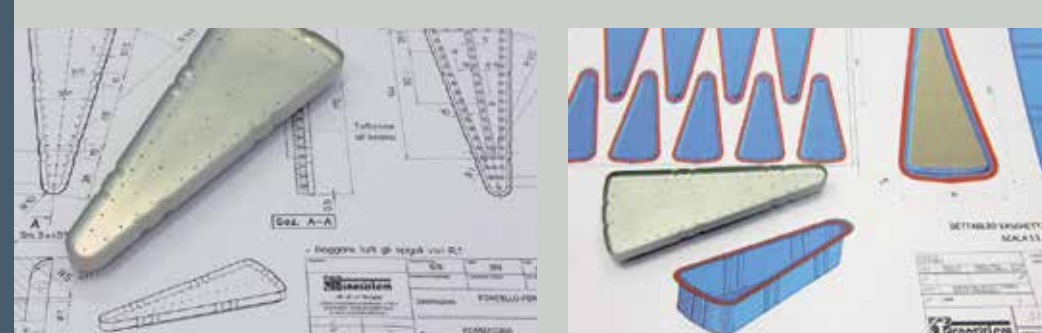


ESPERIENZA, PASSIONE, RICERCA
 e forte propulsione verso il raggiungimento dell'ECCELLENZA: sono i punti cardine sopra i quali Tecnosistem ha costruito, in oltre 20 anni di storia, la propria identità di leader nel settore delle termoformatrici per il confezionamento sottovuoto ed in atmosfera protettiva. Ogni nostra macchina termoformatrice è concepita singolarmente in funzione delle specifiche esigenze di confezionamento e rappresenta per noi una nuova sfida il cui esito non è una semplice macchina, ma una soluzione individuale, basata sullo studio del mercato e sul concetto di packaging non come contenitore del prodotto, ma come concreto mezzo di comunicazione.

L'ottimizzazione di tutti i fattori per l'ottenimento del packaging vincente.

EXPERIENCE, KNOWLEDGE, PASSION, RESEARCH
 and strong incentive to the reaching of EXCELLENCE are the key points on which TECNOSISTEM built, in more than 20 years of history, his leadership as manufacturer of thermoforming machines. Each machine is a tailor-made solution to be unique. An individual packaging solution developed on our continuous innovations and improvements. The optimization of every factor to reach the successful packaging solution.



Dal progetto al prodotto finito
 From concept to output

Ogni linea è sviluppata dal nostro ufficio tecnico con sistemi in 3D per i test dinamici dei sollevamenti pneumatici e degli organi di movimentazione per un controllo propedeutico alla realizzazione perfetta di ogni singolo componente. Grazie al nostro team-engineering garantiamo tecnologie avanzate e risposte concrete.

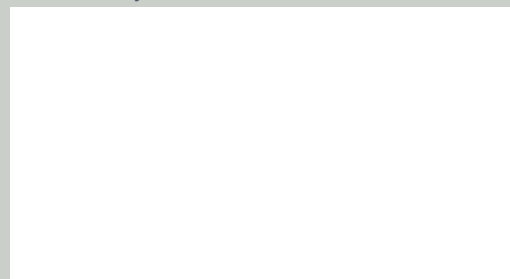
Every line is developed and engineered from our technical department with 3D systems for the dynamic tests of pneumatic lifting and movements for a preliminary check to get the perfect manufacture of every single component. We guarantee advanced technologies and reliable answers.



Stampi su misura
 Customized moulds

Tecnosistem
 via Lavoro e industria, 35/41
 Zona Industriale
 25030 Coccaglio (Brescia) - ITALY
 info@tecnosistem.com
 Tel. +39 030.7050362 - 11 linee R.A.
 Fax +39 030.7050516
 Youtube channel: tecnosistemitalia

Distributed by:



THE IMPROVED THERMOFORMER GENERATION

100% MADE IN ITALY
 tecnosistem.com



Cambio rapido del formato
 Quick die-set change-over



Cambio rapido lame longitudinali
 Quick knives change-over



Evo 5000 / 6000
 Concepita per piccole e medie produzioni.
Compact machine for small and medium output requirements.



EVO 9000 / 10000
 Il top di gamma. Alte produzioni e massima flessibilità anche in condizioni estreme.
The highest solution. Top flexibility in a marathon machine for high speed packaging system.



Spicchi di Grana Padano e Parmigiano Reggiano con film rigido
Grana Padano and Parmigiano Reggiano slices with rigid film



Parmigiano Reggiano e Grana Padano grattugiato e in scaglie
Parmigiano Reggiano and Grana Padano grated and shavings



Prodotti medici monouso
Medical devices items



Salumi affettati sottovuoto ed in atmosfera modificata
Sliced ham under vacuum and modified atmosphere

Una nuova **Tecnosistem** è sempre qualche cosa di unico dove convergono le nostre professionalità...
 E dove nascono, e crescono, nuove opportunità per i nostri clienti.

*A new **Tecnosistem** is always unique, where our professional knowledge converge, and where we create new opportunities for our customers.*

Sistemi di calibrazione ad alta precisione, misurazione di planarità dei componenti e stress termodinamici sono il cardine del nostro controllo qualità per garantire un prodotto di assoluta affidabilità e performance.

High-precision calibration systems, flatness measurement of every single detail and thermodynamic stress-tests are the basis of our quality control, to ensure always total reliability and high performance.



Tecnosistem EVOLUTION CONCEPT

La nuova generazione di termoformatrici **EVOLUTION** rappresenta l'implementazione dei più elevati standard progettuali e costruttivi, in sinergia con una qualità ed affidabilità integrate in un prodotto di solida costruzione e di grande performance produttiva. Il basamento è interamente in acciaio inox, la meccanica di alta precisione, la componentistica dinamica e di software di ultima generazione unitamente allo sviluppo di un design raffinato.

Le termoformatrici **Tecnosistem** sono concepite e costruite per lavorare 24/24 ore e 7/7 giorni. La gestione elettronica è integrata con motori brushless per garantire una precisione del passo di avanzamento e degli organi di sollevamento di assoluta affidabilità.

L'utilizzo di materiali completamente anticorrosione come l'acciaio INOX AISI 304 e 316 ed il design di ogni particolare garantiscono un' accurata sanificazione, un'igiene assoluta ed una lunga durata di qualsiasi singolo componente. La sagomatura delle superfici è studiata per permettere ai liquidi utilizzati per la pulizia di scivolare facilmente.

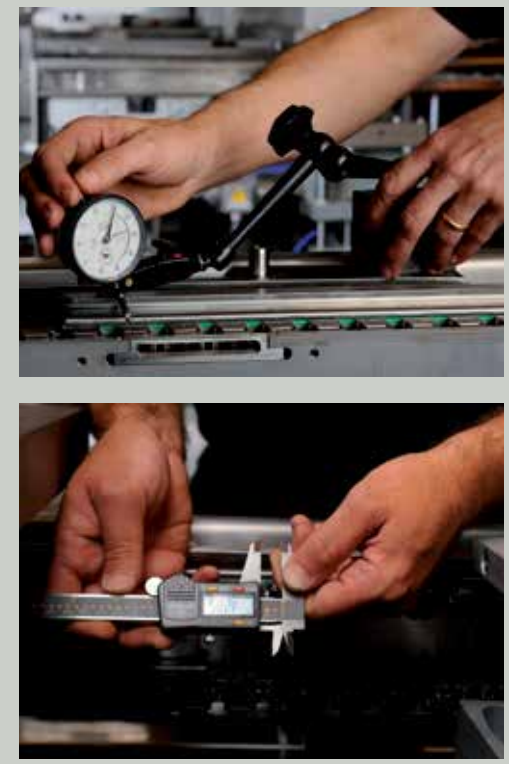
*The new thermoformer generation **EVOLUTION** represents the implementation of the highest standards of design, manufacturing, quality and reliability to get a product of solid construction and high production performance. The frame is entirely stainless steel, high precision mechanics, dynamics and components of next-generation software.*

***Tecnosistem** thermoforming machines are designed and built to work 24/24 hours and 7/7 days. The management board is integrated with brushless motors to ensure absolute accuracy and reliability. Superior hygiene and machine sanitation features are*

guaranteed. Stainless steel INOX AISI 304 or 316 and sanitation program is provided as standard on all machines for an accurate machine cleaning and a long lasting of all components. The shaping of the smooth surfaces increases the fluid run-off.



La cura raffinata di ogni dettaglio
Refined care of design



EVO 7000 / 8000
 Versatile e performante per formati multipli ed alte produzioni.
Versatile and performing machine for multiple die set configuration and high speed output.



Prodotti monodose
Unit dose products



Prodotti da forno in atmosfera modificata
Bakery products under modified atmosphere