



Arte Bianca & Tecnologie

Salone Internazionale delle Tecnologie
e Prodotti per Panificazione,
Pasticceria e Dolciario

International Baking and Technology
Exhibition for Bakery, Pastry
and Confectionery



Arte Bianca & Tecnologie

Tecnologie e Prodotti
per Pizza e Pasta Fresca

Products and Technology
for Pizza and Fresh Pasta

SCHEDA SEGNALAZIONE NOVITA' PRODOTTO NEW PRODUCT DESCRIPTION FORM

RAGIONE SOCIALE ESPOSITORE/EXHIBITOR'S NAME:

MINIPACK-TORRE SPA

NOME DEL PRODOTTO / PRODUCT NAME:

TERMOSIGILLATRICE TSM 1000/ TSM 1000 THERMOSEALER

PRINCIPALI SETTORI DI UTILIZZO/ MAIN BRANCHES OF USE:

Panificazione/Bakery	<input type="checkbox"/>	Pizza/Pizza	<input type="checkbox"/>
Pasticceria/Pastry	<input checked="" type="checkbox"/>	Pasta Fresca/ Fresh Pasta	<input checked="" type="checkbox"/>
Dolciario/Confectionery	<input checked="" type="checkbox"/>	Gelato/Ice Cream	<input type="checkbox"/>

TESTO DESCRITTIVO DEL PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION:

Minipack-Torre propone la nuovissima termosigillatrice automatica TSM 1000 adatta anche al confezionamento contemporaneo di quattro vaschette preformate con film di chiusura compatibile. I materiali di utilizzo possono essere diversi: PP, PET, PS, PE. Gli stampi per il contenimento della vaschetta sono realizzati a 1, 2,3 o 4 impressioni. Il cambio stampo, velocissimo, può essere realizzato in soli 100 secondi.

La macchina è interamente costruita in acciaio inox e alluminio anodizzato.

Il processo di lavoro è temporizzato e termoregolato elettricamente; le funzioni sono controllate tramite il pannello digitale che, a seconda dei modelli, memorizza fino a 9 programmi diversi.

La TSM 1000 permette il confezionamento in atmosfera protettiva (vuoto/gas).

Minipack-Torre proposes its latest automatic thermo-sealer TSM 1000, suitable also for the package of four preformed trays at once with compatible film.

The employed materials may be several: PP, PET, PS, PE. The moulds to contain the trays are manufactured with 1,2, 3 or 4 impressions. The very fast die change may be carried out only in 100 seconds. The machine is fully made of stainless steel and anodized aluminium.

The time and the temperature during the working cycle may be electronically adjusted; all the functions are controlled by the digital power board which, according to the models, may memorize up to 9 different programs.

The TSM 1000 allows the packaging in modified atmosphere (vacuum /gas).