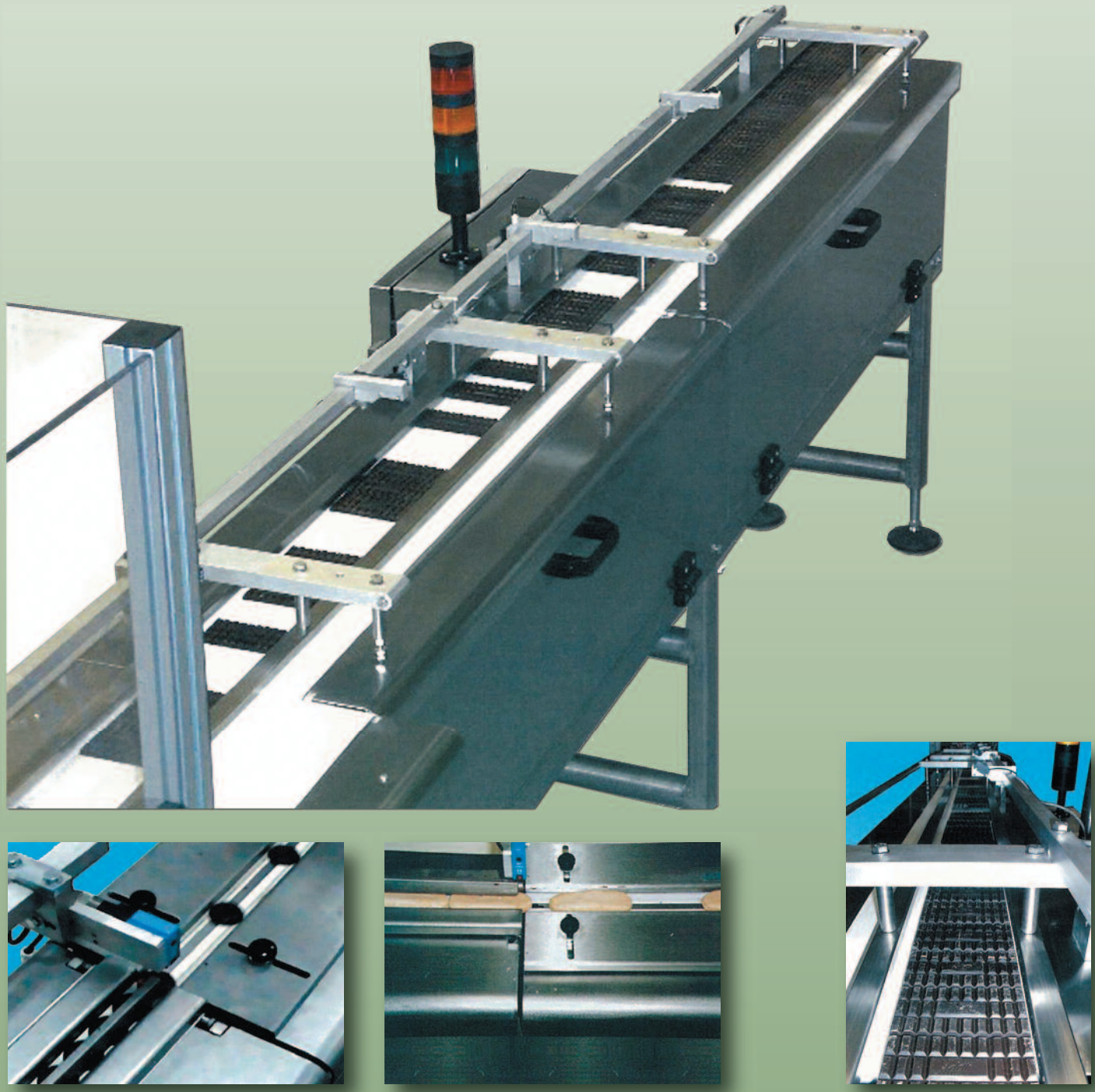


S.P.S.

SYNCHRONIZED PHASING SYSTEM
ALIMENTATORE AD ALTA VELOCITÀ



PACKAGING AUTOMATION SERVICES

S.P.S.

Synchroniser

Automatic feeding system for packaging machine.
The incoming products in single file are accumulated and equidistanted from each other so as to introduce them into the chain of the packaging machine.
This takes places by means of variable speed belts and photocells that control flow and position.

Sincronizador

Sistema de alimentación automática para envolvedora.
Los productos que llegan en fila individual son acumulados y colocados de manera equidistante para ser introducidos en la cadena de la envolvedora.
Esta operación es efectuada por cintas de velocidad variable y fotocélulas que controlan su flujo y su posición.

Synchroniseur

Système d'alimentation automatique pour conditionneuse.
Les produits à l'arrivée sur une seule file, sont accumulés et équidistants entre eux de façon à les introduire dans la chaîne de la conditionneuse.
Ceci se produit au moyen de bandes à vitesse variable et de cellules photo-électriques qui en contrôlent le flux et la position.

Sincronizzatore

Sistema d'alimentazione automatico per confezionatrice.
I prodotti in arrivo su fila singola vengono accumulati ed equidistanziati tra loro in modo da introdurli nella catena della confezionatrice.
Questo avviene tramite nastri a velocità variabile e fotocellule che ne controllano il flusso e la posizione.

Sincronizador

Sistema automático de alimentação para envolvedora.
Os produtos que chegam em uma linha única são acumulados e posicionados de maneira equidistante entre si para introduzi-los na corrente da envolvedora.
Esta operação é efetuada por esteiras com velocidade variável e fotocélulas que controlam o seu fluxo e a sua posição.

Synchronisiereinrichtung

Automatisches Zuführsystem für Verpackungsmaschinen.
Die in einer einzelnen Reihe ankommenen Produkte werden angehäuft und in gleichem Abstand voneinander angeordnet, um sie dem Fließband der Verpackungsmaschine zuzuführen
Dies erfolgt durch Bänder mit variabler Geschwindigkeit und mithilfe von Fotozellen, die den Fluss und die Position der Produkte kontrollieren.

