



Emballage primaire



SACMI Packaging & Chocolate S.p.A

Via Trebbia 22 - 20089 Rozzano (MI)

Tél. + 39 02 82 45 21

marketing@cm-opm.it

www.sacmi.com/chocolate

Emballage
Primaire



APPLICATIONS



SOLUTIONS avec barquette en flowpack



SOLUTIONS POUR MULTIPACKS

Multipack en sachets flowpack



Multipack en barquette



Multipack en étuis carton



Multipack avec étiquette



G

A

M

M

E

E

N

V

E

L

O

P

P

E

U

S

E

S

F

L

O

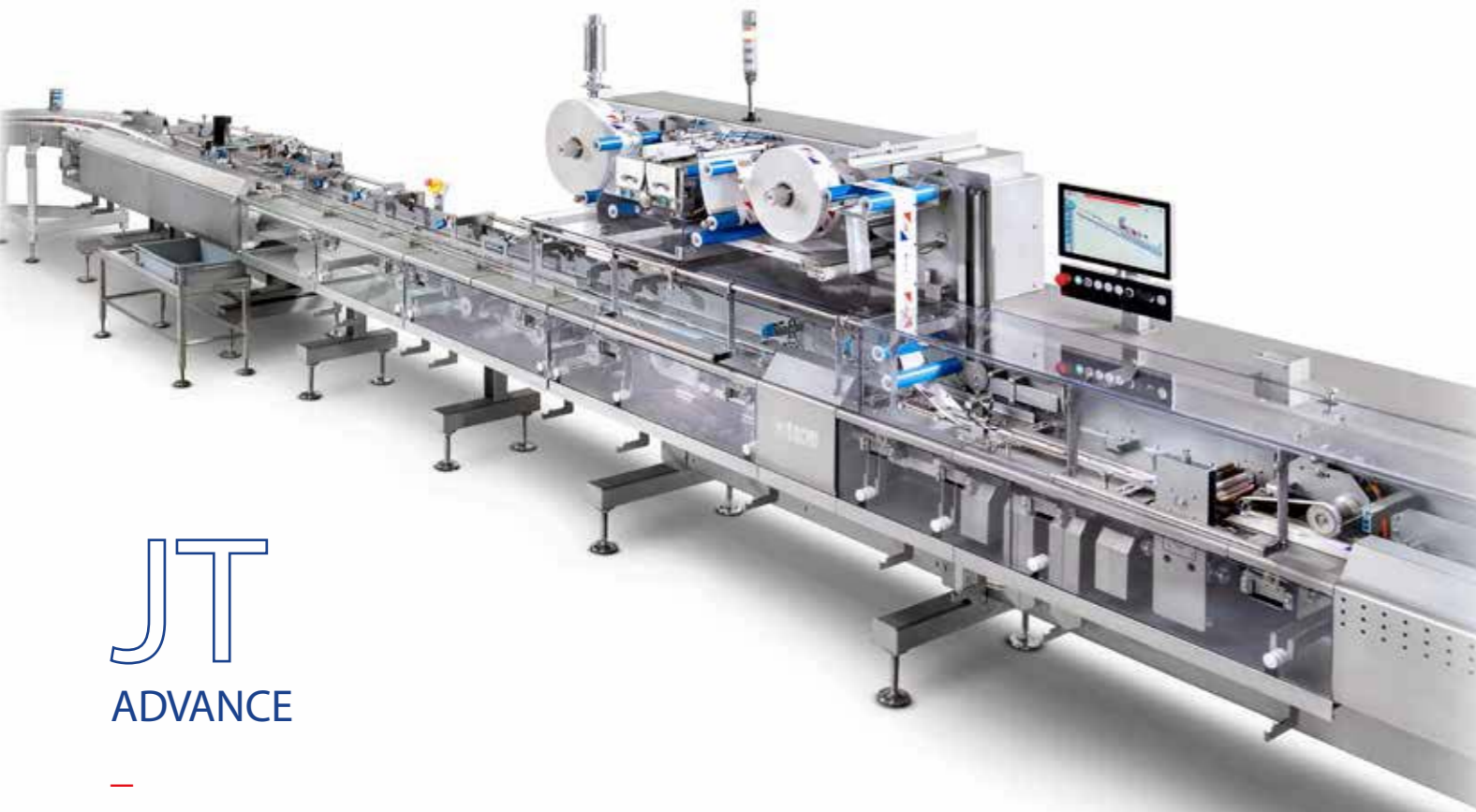
W

P

A

C

K



JT
ADVANCE

Nouvelle enveloppeuse horizontale flow-pack pouvant fonctionner jusqu'à 150 mètres de film par minute :

- faibles coûts d'exploitation
- implication minimale de l'opérateur
- maintenance simplifiée
- temps plus court de changement de formats



En option, raccord précis et rapide du film
Découpe positive du film pour une meilleure efficacité de la jonction entre bobines.



Disponible en version SLUG

JT EVO

Enveloppeuse flow-pack pour applications à grande cadence : Jusqu'à 1.200 ppm soit 120 m/min. de film

- Très ergonomique et facile d'entretien
- Robuste construction



Disponible en version SLUG

JT PRO

Enveloppeuse flow-pack pour applications à moyenne cadence : Jusqu'à 500 ppm soit /70 m/min de film.

- Très ergonomique et facile d'entretien
- Entièrement servocommandée

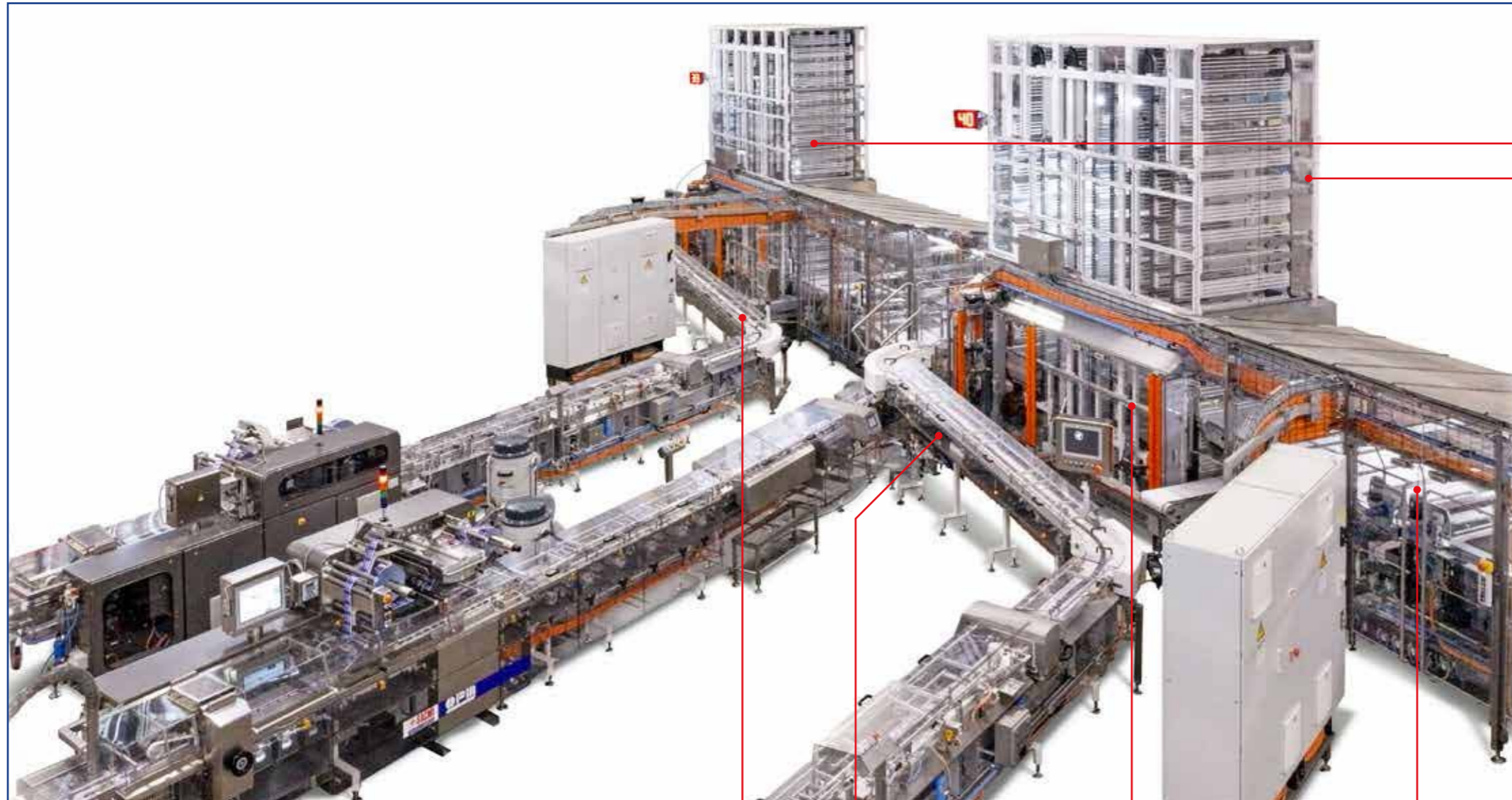


JT DUAL PRO

Enveloppeuse flow-pack à double pistes : Jusqu'à 70 m/min de film par piste

- Conçue pour une gestion facile : la machine peut être conduite du même côté par un seul opérateur
- Avec une technologie compacte et innovante

LIGNES COMPLETES d'EMBALLAGE



Systèmes tampon

Magasins tampons verticaux (gondola) et horizontaux (Fan) pour augmenter l'efficacité des lignes.

- Intégration facile même sur des lignes existantes
- Réduction des déchets de production
- Design compact et hygiénique
- Meilleures performances de la ligne et de son OEE (Efficacité globale de l'équipement)

Systèmes d'alimentation

Système de courroies, chacune contrôlée par un servomoteur en coordination totale avec l'enveloppeuse flowpack

- Fonction SOFT TOUCH et NO TOUCH : précision maximale et mise en phase des produits tout en gardant un design aussi simple que possible
- Fonctions de rotation et d'orientation des produits, de contrôle de métaux, de regroupement et d'empilage disponibles en option



Systèmes de distribution

Systèmes d'alimentation automatique sur mesure par rangées et groupes de rangées

- Manipulation en douceur des produits
- Nettoyage et maintenance simples