

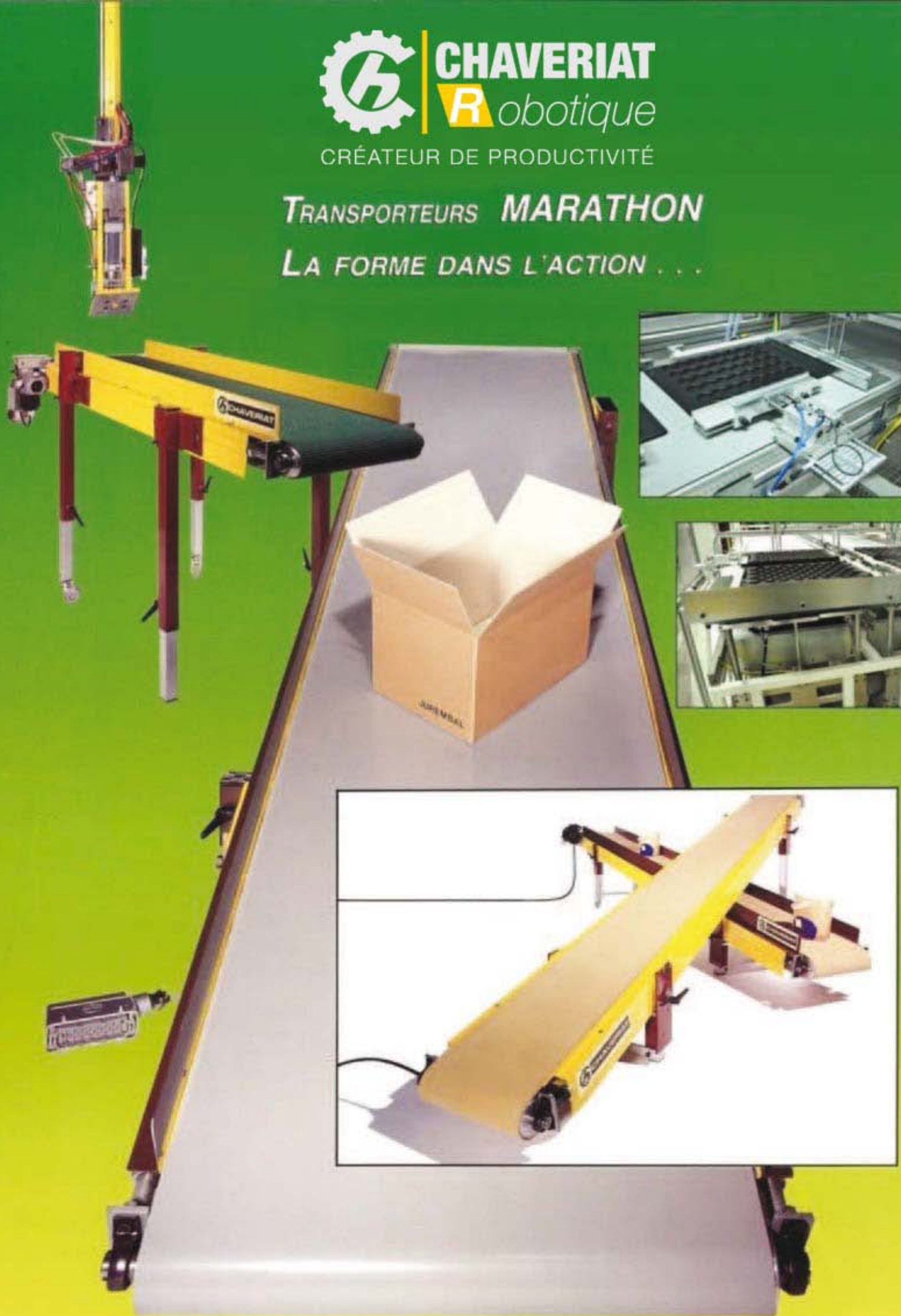


**CHAVERIAT**  
**R**obotique

CRÉATEUR DE PRODUCTIVITÉ

*TRANSPORTEURS MARATHON*

*LA FORME DANS L'ACTION . . .*





## TRANSPORTEURS A BANDES "MARATHON"

- Spécifiques à l'industrie des plastiques
- Excellent rapport Qualité/Prix
- Robustesse et longévité exceptionnelles

### EQUIPEMENT :

- Dimensions standards.
- Bande PVC (lisse ou antidérapante, avec ou sans tasseau).
- Vitesse fixe (3,5 M/mn - autre vitesse sur demande).
- Moteur réducteur 220-380 V. triphasé. Puissance : 185 W.
- Embrayage évitant l'endommagement du moteur en cas de blocage extérieur de la bande.
- Sens de marche réversible.
- Sélecteur Marche/Arrêt.
- Tambours en aluminium montés sur cages auto-alignantes.
- Tension du tapis sur 4 points autorisant son parfait guidage.
- Surface de glissement en tôle de forte épaisseur (charge admissible : 15 Kg/m).
- Chassis acier inclinable, fixé sur pieds télescopiques (dont 2 montés sur roulettes) et réglable sur une hauteur de 700 à 1200 mm par rapport au sol.
- Rives latérales amovibles.

### Indispensables, les tapis MARATHON permettent :

- L'acheminement des pièces pour les présenter à hauteur des postes de travail.
- Le stockage intermédiaire (refroidissement).
- Le changement automatique de containers.
- La réception des pièces dès l'éjection.

### VARIANTES :

- Coffrets de commande "Pas à pas" avec temps de Marche et Arrêt individuellement réglables de 0,1 seconde à 10 heures.
- Cable et prise de raccordement pour liaison avec robot périphérique.
- Variation électronique de vitesse (plage de 0 à 25 m/mn).
- Bandes anti-chocs et hautes températures.
- Trémies.
- Tunnels de séchage ou refroidissement.
- Cellules électroniques pour détection "Présence ou absence pièces" ainsi que "Saturation en extrémité".

### CHAVERIAT :

Armoires de commandes à programmation par apprentissage / Robots pour presses à injecter / Robots portiques pour transferts et palettisations / Péri-robotique / Systèmes de préhension / Composants d'automatismes.

Usine : Z. I. Sud 39 MOIRANS EN MONTAGNE JURA FRANCE

Administratif : 200, Route des Viaducs Lizon 39170 LAVANS LES SAINT CLAUDE

Téléphone : 33 3 84 42 11 60 e-mail : [robotique@chaveriat.fr](mailto:robotique@chaveriat.fr) Fax : 33 3 84 42 85 65 site : [www.chaveriat.fr](http://www.chaveriat.fr)