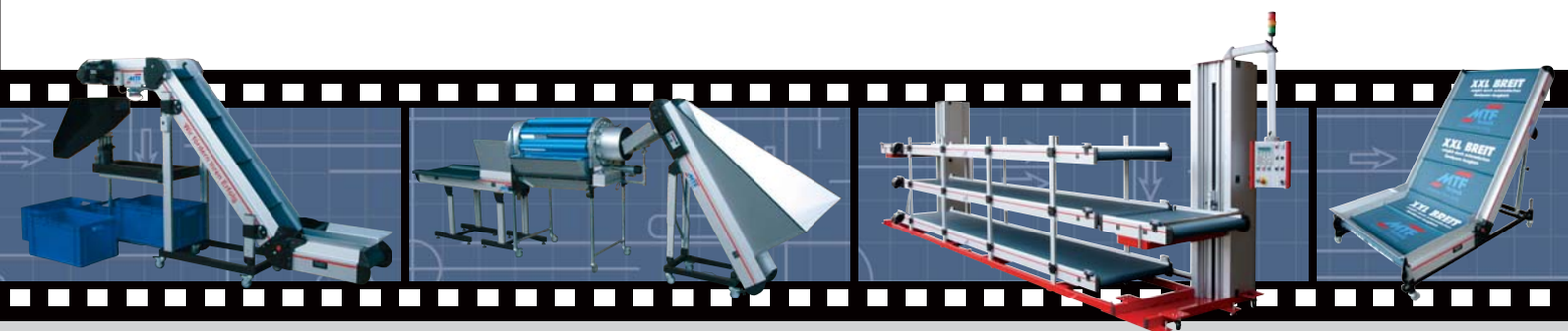
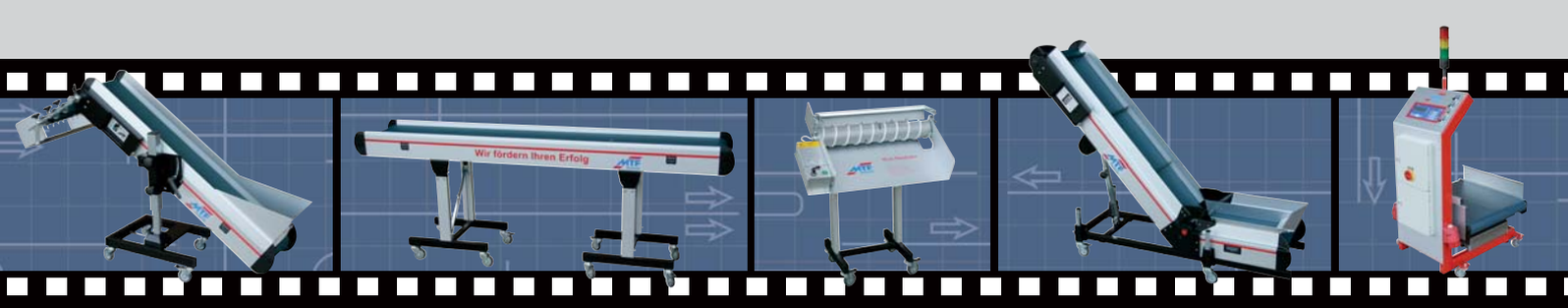


# PROGRAMME DE SÉPARATION MTF: TAMBOURS SÉPARATEURS RECTANGULAIRES



3 R5 B – 3 R12 B





Les **Tambours de séparation rectangulaires**, types **3 R5 B** to **3 R12 B** sont utilisés pour une séparation automatique de pièces de formes et de tailles différentes. Ces tambours sont particulièrement adaptés pour les pièces en matières souples et adhérentes qui ont tendance à se coller. De plus, des pièces avec une petite différentes de taille peuvent être séparées. Le mécanisme d'ouverture momentanée de l'écartement de séparation, empêche le blocage des pièces dans ce logement (système breveté).

### Avantages:

- Meilleur résultat de séparation - y compris pour les pièces difficiles
- Réglage rapide et précis de l'écartement de séparation
- Pas de bourrage ou dommage des pièces grâce à l'auto-ouverture de l'écartement de séparation (système breveté)
- Cage en acier inoxydable pour utilisation en salles propres
- Hauteur et inclinaison réglables pour une meilleure séparation
- Remplacement rapide des „cages tambour“ (cage à rouleau, cage perforée, cage „hérissron“, cage rectangulaire)
- Utilisation simple et pratique
- Construction solide de qualité MTF éprouvée
- Moteurs à réducteurs planétaires puissants et performants de qualité supérieure

### Données Techniques:

- Vitesse de rotation du tambour réglable
- Ecartement de séparation réglable entre 0 et 60mm
- Cage tambour en acier inoxydable (type 1.4301)
- Goulotte d'alimentation pivotante recouverte d'un revêtement polyamide antibruit
- Châssis mécano-soudé avec quatre roues directionnelles
- Plaques et tôles en aluminium anodisé, acier galvanisé ou acier inoxydable (sur demande)
- Capot d'insonorisation (sur demande)
- Capot de protection (sur demande)
- Egalement disponible en combinaison avec tambour rectangulaire et perforé pour séparation étagée
- Accessoires intégrables (ex: conteneur)



Combinaison du tambour rectangulaire et tambour perforé

