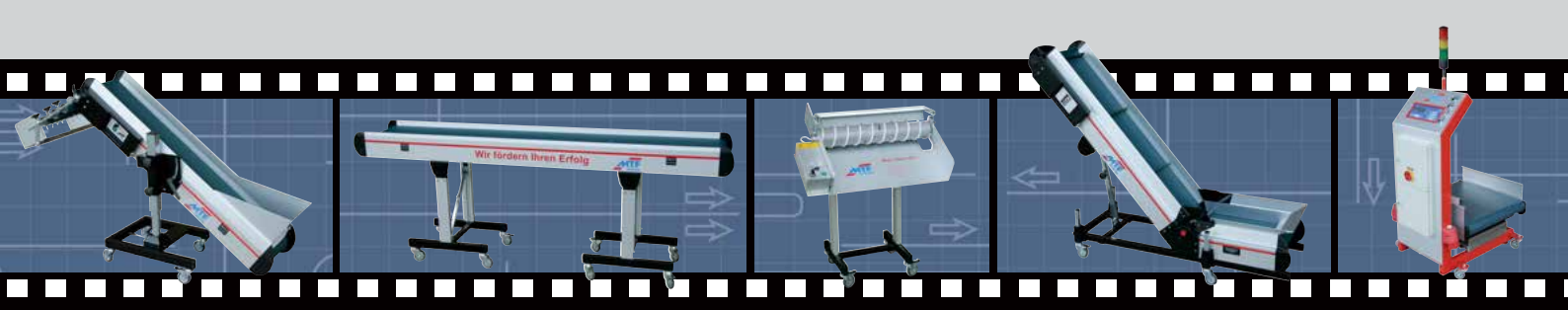


DIN PROGRAMUL DE SEPARARE MTF: TAMBURI DE SEPARARE DREPTUNGHILARI



3 R5 B – 3 R12 B





Tamburii de separare dreptunghiulari MTF, începând cu modelul **3 R5 B** până la modelul **3 R12 B**, sunt utilizați pentru separarea automată a pieselor de diferite forme și dimensiuni. Acești tamburi sunt potriviți, în special, pentru piese cu suprafețe netede, aderente, care tind să se lipească între ele. În plus, pot fi separate piesele cu diferențe minime de dimensiune. Mecanismul pentru deschiderea temporară a spațiului de separare previne apariția blocajelor (patentat).

Avantaje

- Cele mai bune rezultate de separare – inclusiv pentru piesele complexe
- Ajustare precisă și rapidă a spațiului de separare
- Fără blocarea sau deteriorarea pieselor datorită deschiderii temporare a spațiului de separare (patentat)
- Colivii din oțel inoxidabil pentru utilizarea în condiții specifice camerelor curate
- Înălțime și înclinare variabilă a tamburilor, pentru adaptare optimă la sarcina de separare
- Înlocuire ușoară a carcaselor tamburilor (cu role, perforate, cu tuburi de evacuare, dreptunghiulare)
- Operare simplă și convenabilă
- Construcție solidă, de calitate MTF dovedită
- Motoare performante, cu transmisie planetară, de înaltă calitate



Comparație de tambur perforat dreptunghiular

Date tehnice

- Ajustare constantă și continuă a vitezei tamburilor
- Spațiu de separare continuu ajustabil, între 0mm și 60mm
- Carcasă din oțel inoxidabil (tip 1.4301)
- Jgheab de alimentare pivotant completat cu un strat de poliamidă cu rol antifonic
- Cadru greu, dublu, cu 4 role de direcție
- Plăci funcționale de protecție din aluminiu anodizat, oțel galvanizat sau oțel inoxidabil (la cerere)
- Acoperitoare antifonică (la cerere)
- Gardă de protecție (la cerere)
- Disponibili și în variantă mixtă tambur dreptunghiular – tambur perforat, pentru separare pe nivele multiple
- Garnituri adiționale integrabile (ex. tăvi pentru containere)

