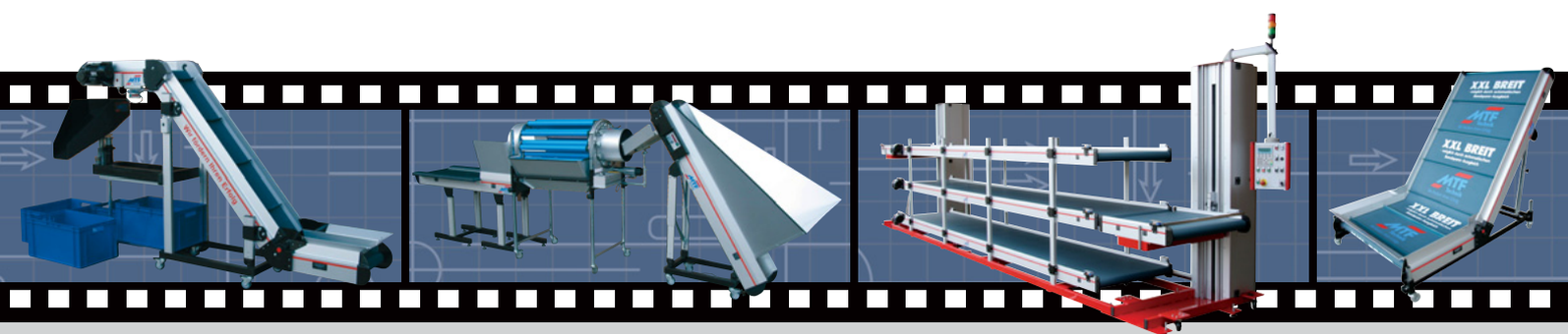


## DAL PROGRAMMA MOVIMENTAZIONE MTF: QUANDO LO SPAZIO E' LIMITATO



**MTF I-Tech**  
**Typ IL**





Poco spazio disponibile? Allora i **Convogliatori MTF I-Tech** sono la soluzione perfetta. Grazie all'altezza limitata dell'installazione e al rapporto ideale larghezza supporto/larghezza utile, il convogliatore I-Tech è facilmente integrabile in macchine strette. Inoltre si adatta perfettamente ai Convogliatori Multi-Tech MTF.

## Vantaggi

- Perfetto per le condizioni di spazio più limitate
- Diverse unità di traino per ogni tipo di applicazione
- Versione con puleggia di rotazione a lama per occupare la minima quantità di spazio – disponibile su richiesta
- Perfetto rapporto larghezza supporto/larghezza utile, grazie agli elementi di tensionamento laterale a vite
- Scanalatura laterale a T lungo l'intero profilo per una facile integrazione nelle macchine, o per il montaggio di accessori
- Robusta struttura di supporto
- Ampia varietà di tipi di tela per diverse applicazioni
- Design compatto con l'affidabile qualità MTF
- Facile da combinare con i nastri MTF Multi-Tech



MTF I-Tech  
Typ IL

## Dati tecnici

- Supporto convogliatore in profilato di alluminio anodizzato da 30mm x 30mm
- Diametro rullo di trazione da 52mm, o 80mm con motore a tamburo
- Rullo di deviazione diametro 32mm e rispettivamente 20mm o 16mm (con puleggia di rotazione a lama)
- Nastro in scorrimento su acciaio inox
- Altezza standard della guida laterale da 0mm a 20mm
- Robusto motore a 3 fasi (motore con trazione a tamburo o angolare)
- Motore in posizione laterale, o sotto il convogliatore, o integrato nel rullo di traino, o centrale mobile (trazione a flangia o motore a tamburo)
- Unità di trazione con velocità del nastro costante, o variabile in continuo o con timer con ampio range di velocità

