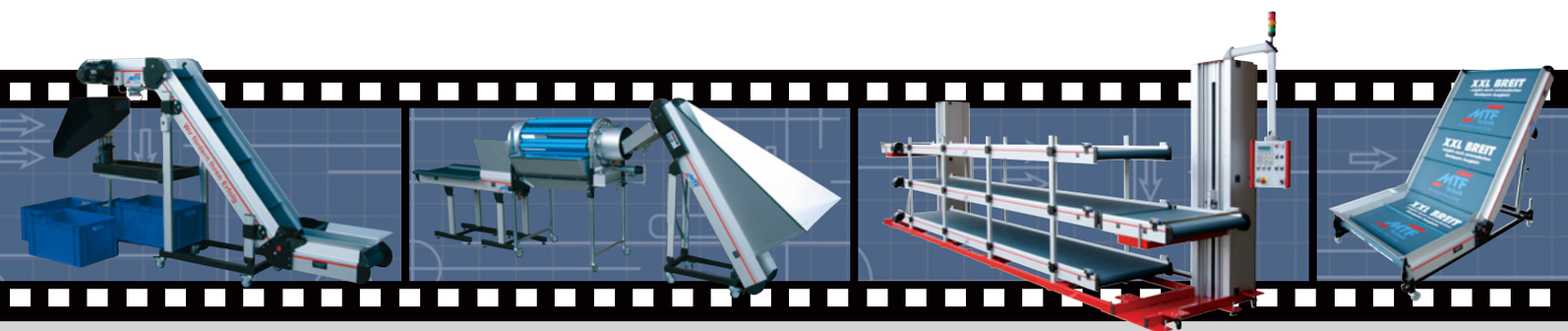


DAL PROGRAMMA MOVIMENTAZIONE MTF: NASTRI TRASPORTATORI MULTI-TECH TIPO GL



GL-HM 010





I Nastri Trasportatori **MTF Multi-Tech della Serie GL** diritti, risultato di oltre 30 anni di esperienza nella progettazione di nastri trasportatori, convincono per l'attenzione che viene prestata anche ai minimi dettagli. Ogni singolo nastro trasportatore è progettato su misura per la particolare applicazione e viene prodotto secondo le specifiche del Cliente.

Vantaggi

- Progettazione di altissima qualità di tutti i componenti Multi-Tech
- Design compatto con rapporto ottimale larghezza nominale/larghezza utile
- Perfetto effetto sigillante tra tela e corpo del nastro per prevenire inceppamenti
- Nessun bordo giuntato per un trasporto a problemi zero
- Massima sicurezza d'utilizzo
- Massima protezione di motore e quadro comando nel modello integrato nel corpo nastro
- Vasta gamma di tele standard e varie tele speciali per ogni applicazione
- Costruzione stabile e resistente alla torsione, in profili di alluminio anodizzato
- Ampia varietà di diverse strutture di supporto per adattarsi a tutte le situazioni operative
- Nastro multi-funzionale con 2 scanalature a T per facilitare il fissaggio di telaio e apparecchiature ausiliarie
- Tempi di consegna veloci grazie alla costruzione modulare MTF
- Disponibilità di vari accessori
- Facile pulizia grazie a superfici perfettamente lucide
- Design industriale alla perfezione
- Costruzione molto robusta con la provata qualità MTF
- 2 anni di garanzia



GL-IE 010

Dati tecnici

- Costruzione autoportante a doppio longherone in profilo di alluminio
- Altezza standard profili laterali di 0, 7, 40 e 80mm - disponibili altezze su misura
- Motoriduttore a tamburo, a vite, planetario, a ruota dentate in varie classi di potenza e range di velocità
- Gruppo traino con velocità del nastro costante o regolabile in continuo o a cicli
- Larghezza e lunghezza a scelta



MTF Technik
 Hardy Schürfeld GmbH & Co. KG
 Stadionstraße 8 • D - 51702 Bergneustadt
 Tel.: 02261/9431-0 • Fax: 02261/9431-31
 info@mtf-technik.de • www.mtf-technik.de

