

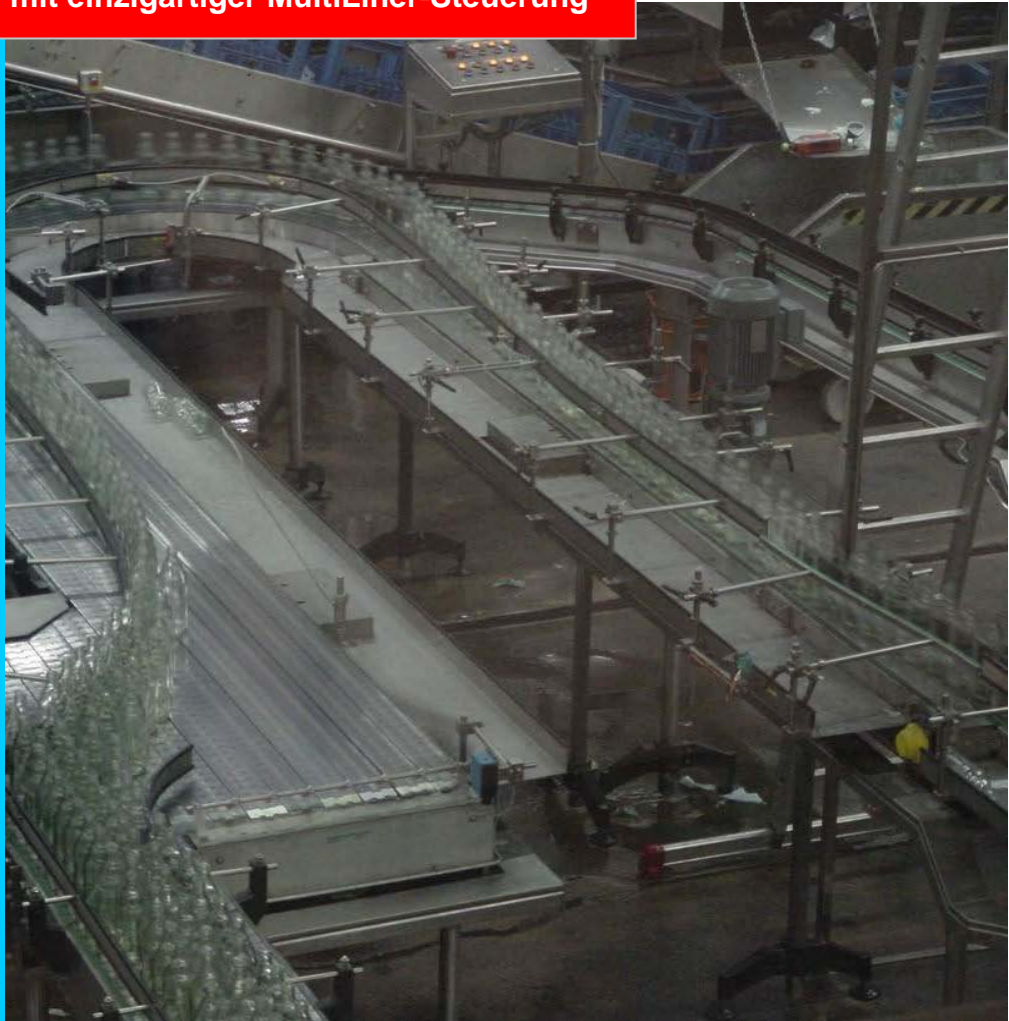


Fuellmeister.de

Drucklose Zusammenführung für Behälter

Multi-Liner

mit einzigartiger MultiLiner-Steuerung



Füllmeister GmbH & Co. KG

Am Mühlbach 1

97475 Zeil am Main

Tel.: 0049 (0)9524 - 300 477

Fax.: 0049 (0)9524 - 300 0262

Mobil: 0049 (0)175 - 4018947

e-Mail: info@fuellmeister.de

Homepage: www.fuellmeister.de

Vorteile und kurze Maschinenbeschreibung

ML

Behältertransport

MultiLiner



- bewährte und robuste Baugruppenkonstruktion
- Wangenhöhe 200 mm und 3,0 mm stark
- stabile Nirofüße mit verstellbaren Kalottenfüßen
- wenige Ecken und Kanten
- alles in 45-Grad-Verarbeitung, sodass keine Schmutzreste liegen bleiben

- Hygieneausführung in allen Bereichen
- **TakeOff** - Ausführung Wangensichtfenster
- Etikettenschutzgelder
- Reinigungsdüsen im Innenbereich
- pro Kette eine Düse
- Geländerhalter ohne Schmutzkanten
- Touch-Screen-Bedieneroberfläche

- Kabelkanal in offener Drahtgitterausführung
- Schutzdeckel mit ca. 20 Gradgefälle
- sehr wenig Zukaufbauteile
- offener und klarer Maschinenaufbau
- automatische Schmierung möglich
- hoher Anteil an Nirokomponenten
- wenige Schrauben und Klemmverbindungen

- **MultiLiner**, drucklose Zusammenführungen für Glas und PET
- einzigartiges Steuerungskonzept mit SPS-S-7
- offenes Steuerungssystem
- kann durch Kunden selbst gepflegt und gewartet werden.
- Leistungsbereiche von 5.000- 70.000 FI/h
- leistungsfähige und namhafte deutsche Baugruppen z.B.
 - o Siemens S7
 - o Bedienpaneel OP 3
 - o Klöckner Moeller
 - o Bosch

Produkt- und Kundenvorteile für unsere **MultiLiner**-Steuerung

- Das Steuerungssystem kann vom Kundenfachpersonal über ein OP 3 selbst bedient werden
- Offenes und klares Steuerungskonzept durch eine SPS-S7
- Keine abhängige firmenbezogene Steuerung (Kunde ist langfristig gebunden)
- Niedrige Service- und Ersatzteilkosten
- Modemservicenanbindung