

**Systeme.**

**Automation.**

**Service.**

*Transferwagen-System XL 8000*

**XL-Line.**

# Transferwagen-System XL 8000

- Für den Transport von Werkstücken auf Spezial-Ladungsträgern
- Keine permanent installierten Raumhindernisse
- Transport auf bündig verlegten Fahrschienen
- Mitfahrende Steuerung
- Lasergesteuerte Sicherheitstechnik



**XL-Line.**

# Transferwagen-System XL 8000



## Daten

- Maße (L x B x H)  
7.000 x 1.700 x  
3.300 mm
- Max. Geschwindigkeit  
2 m / Sek.
- Für ein Gesamtgewicht  
von bis zu 10 t

# Transferwagen-System XL 8000



## Ladungsträger

- Maße (L x B x H)  
1.270 x 2.500 x 2.130 mm
- Durchsatz von 40 Ladungsträgern pro Stunde
- Beispiel:  
Stahlbadewannenkörper

# Transferwagen-System XL 8000



## Ladevorgang

- Zwei Verteilwagen bedienen den Transferwagen.
- Volle Ladungsträger werden aufgenommen - leere Ladungsträger werden abgegeben.

# Transferwagen-System XL 8000



## Bypassstechnik

- Drehtisch und Rollenförderer als Systemkomponenten.
- Einspurige Streckenführung für das Passieren voller und leerer Ladungsträger.

# Transferwagen-System XL 8000



## Automation und Sicherheit

- Mitfahrende Steuerung
- Stromzuführung durch Schleifleitung
- Scanner für Entfernungsmessung und Personenschutz

# Weitere Komponenten aus der **XL-Line.**

- Rollenförderer
- Kettenförderer
- Eckumsetzer



Wissenschaftliche Apparaturen  
und Industrieanlagen AG  
Bruggacherstrasse 24  
CH-8117 Fällanden

Tel. 044 317 57 57  
Fax 044 317 57 77  
<http://www.wisag.ch>  
e-mail: [info@wisag.ch](mailto:info@wisag.ch)