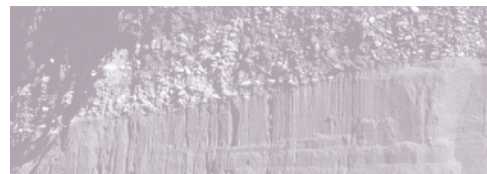


# Marti Technik AG

Förderbandanlage Koralmtunnel (A)



# Koralmtunnel (A)

## Förderbandanlage

Bauherr	ÖBB Infrastruktur AG
Auftraggeber	ARGE Koralmtunnel KAT2 (Strabag & Jäger Bau GmbH)
Ausführung	Marti Technik AG
Auftragssumme	CHF 2.1 Mio.
Erstellt	2011/2012



### Leistungen der Marti Technik AG

Konstruktion, Fertigung, Transport, Montage und Inbetriebnahme der gesamten Förderbandanlage inkl. Elektroausrüstung und Steuerung.

### Beschreibung der Anlage

Die Förderbandanlage besteht aus

- 2 Senkrechtförderern (Elevator 130, Elevator 230)
- 2 Streckenbändern (Band 150 und Band 250)

### Technische Daten

#### Elevator 130

- Gurtbreite 1600 mm
- Förderstrecke 60 m
- Massenstrom 1000 t/h
- Leistung 315 kW

#### Elevator 230

- Gurtbreite 1600 mm
- Förderstrecke 60 m
- Massenstrom 1000 t/h
- Leistung 315 kW

#### Band 150

- Gurtbreite 1000 mm
- Förderstrecke 77 m
- Massenstrom 1000 t/h
- Leistung 75 kW

#### Band 250

- Gurtbreite 1000 mm
- Förderstrecke 80 m
- Massenstrom 1000 t/h
- Leistung 75 kW



**Marti Technik AG**

Lochackerweg 2  
CH-3302 Moosseedorf

Fon +41 31 858 33 88  
Fax +41 31 858 33 89

info@martitechnik.ch  
www.martitechnik.ch