





## ATLAS™ - WAS IST DAS?

# Die Aufgabestation, die Stöße perfekt dämpft

# Individuelles Design zum Schutz Ihres Bandes

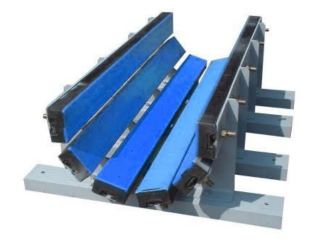
Atlas™ geschweißte Stahlaufgabestation nach Maß. Abnehmbare Seiten für die Installation mit montierten

Ein maßgeschneidertes Design zum Schutz Ihres Bandes. Es sind Arten der Gestaltung möglich:

- Standard
- Tiefe Mulden







#### **VORTEILE**

- Großes Absorptionsvermögen
- Sehr robuste Konstruktion ohne Schwachstellen
- Nach Bedarf hergestellte Form für maximaler Schonung des Bandes
- Sehr einfache Installation ohne Einstellungen
- Lackierte Metallteile (verzinkt als Option)

- Abnehmbare Seitenteile für eine einfache Installation (ohne Lösen oder Anheben des Bandes)
- Möglichkeit der tiefen Muldenform 90°
- Hohe Verbesserung der Abdichtung mit den Schürzen





# OPTIONEN, ZUBEHÖR UND AUSFÜHRUNGEN



### Stoßdämpfer

Erhöhen Sie die Kapazität der Aufgabestation.

## Allgemeine Daten der Atlas-Aufgabestation

**Mögliche Abmessungen :** Für Bänder von 500 bis 3000 mm

Schlagleisten Breite 100 mm, Länge 1200 mm, Höhe 50 mm oder 75 mm

**Oberflächenbehandlung:** Polyurethan-Lackierung (optional verzinkt)

**Temperatur :**  $-20^{\circ} / + 50^{\circ} \text{ C}$ 

**pH-Skala:** 4 bis 10

Höchstgeschwindigkeit: 7 m/s

Nicht anwendbar mit : Herausragende Klammer aus dem Band

Muldungswinkel kleiner als der Atlas vor der Einfahrt (Station hinzufügen)

Öle, Fette oder Kohlenwasserstoffe

**Korrosive Atmosphäre :** Rostfreier Stahl ganz oder teilweise möglich

ATLAS™	Verstärkt					Heavy Duty			
Band, mm	500	650	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Anzahl der Stäbe	5	6	7	9	11	13	15	17	18

### Kombinierte Verwendung mit den verstärkten Dichtungsschürzen: SealBloc™

Sorgt für den Einschluss von Staub und optimalen Schutz der Fallstelle.







## **MLT Conveyor Solutions Expert**

Mehr als 70 Jahre Innovation zu Ihren Diensten.



