



PORTALINK 400-60 ISHINOMAKI

Endabnehmer

Ishinomaki Futo Silo K.K.
Ishinomaki, Japan

Lieferant

Bühler AG
CH - 9240 Uzwil

Projekt

Portalink 400 – 60 RK
Schienenverfahrbare mechanische
Schiffsentladeanlage

Technische Daten

Kapazität: 400 t/h
Produkt: Mais
Auslegerlänge: 25.00 m
Schiffsgrösse: 70'000 DWT
Spurweite: 7.0 m
Fahrweg: 1470 m.

Gewichte

Mech. Installation: 95 t
Elektr. Installation: inkl.
Stahlbau: 140 t
Gegengewicht: 75 t
Total: 310 t

Ausführung

2011

Ingenieurleistungen

Statische Berechnung und Erstellen
der Werkstattpläne

Projektleiter

Michael Rudek TSW

Konstrukteure

Max Steiner TSW
Aaron Künzle TSW

Besonderheiten

- Mit Jip Crane 12 t
- Mit Erdbebenabsorber