

Streugutsilo 2 x 100 m³ CH-Kriens



Silolanlage aus Lärchenholz auf kubischem, duplexiertem Stahlunterbau.

Ein Silokörper wird in der Mitte mit einer Trennwand unterteilt, damit gleichzeitig Splitt und Salz gelagert werden kann.

Zusätzlich ist die Anlage mit einer Tankanlage zum Lagern und Abfüllen von Sole ausgerüstet.

Diverse Anbauten wie Schieber- und Trichterheizung, höhenverstellbarer und einschwenkbarer Windsack, drei Klopfer sowie zwei beheizbare Spiegel gewährleisten eine optimale Bedienung.

Bauherrschaft

Baudepartement Kriens, 6011 Kriens

Bauleitung

BL Silobau AG, 9200 Gossau

Standort Bauwerk

Obernauerstrasse 53, 6010 Kriens

Silo-Typ

Silo rund, 1 x 100 m³ mit Trennwand (50 m³ Splitt, 50 m³ Salz)

Silo rund, 1 x 100 m³ Salz

Projektinformationen

Gesamthöhe 14.20 m

Durchmesser 5.70 m

Durchfahrtsbreite 4.80 m

Durchfahrts Höhe 4.20 m

Ausführung

2014