

Unterflur-Rückförderanlage



Die Unterflur-Rückförderanlage mit elektrischem Antrieb dient der Rückförderung des Salzes vom Streufahrzeug in den Silo.

Durch den Einbau eines Schachtes in den Boden ist eine Rückförderung nach dem Winterdienst auch mit den kleinsten Fahrzeugen möglich.

Der doppelte Deckel, welcher auch für den Unterhalt der Anlage dient, kann optional auch befahrbar (Klasse E) ausgeführt werden.

Der Kompressor kann in einem nebenstehenden Gebäude oder auch mit einer wetterfesten Schallschutzhaube beim Salzsilo stationiert werden.

Planung / Ausführung

BL Silobau AG, CH-9200 Gossau

Projekt-Typ

Unterflur-Rückförderanlage

Förderstrecke

bis 10 m horizontal + 20 m vertikal

Förderleistung

8 - 15 m³/h

Kompressorleistung

18.5 kW / 25PS

Ausführung

2014

Unterflur-Rückförderanlage

