

Silo à sel et produits d'épandage en bois 60m³, Buochs

Suisse



Données du projet

Maître d'ouvrage:	Gemeinde Buochs NW
	Schweiz
Architecture:	Architektur 3 AG
Type de projet:	Silos en bois
Réalisation:	2019
Lieu:	Buochs
Pays:	Suisse

Informations Silo

Volume du silo:	60m ³
Hauteur du silo:	10,88m
Hauteur totale:	3,67 x 3,57m
Largeur du passage:	2,8m
Hauteur totale:	3,4m

Données de construction

Produit/Composante	Silos carrés E4, Techniques de mesure et de pesage
Modèle/Type	Échelle en bois, Manche à air pivotant, Chauffage de la trémie et du miroir, Batteur en chêne
Volume	60 m ³
Biens stockés	Sel

Description du projet

Silo à sel autonome E4 avec coffrage en mélèze et habillage des poteaux avec divers éléments supplémentaires:

- Pesage au moyen de jauges de contrainte
- Echelle d'accès en mélèze
- Soufflet de chargement pivotant
- Chauffage de vanne et de miroir
- Projecteur à LED avec détecteur de mouvement
- Marteau-vibreur