



Wasserspeicher

Stahlsilo

Ein Stahlsilo ist eine sehr effiziente und preiswerte Variante um Wasser zu speichern.

Diese Stahltanks gibt es von 4 m³ (1.82 m Durchmesser x 1.59 m Höhe) bis 1572 m³ (29.13 m Durchmesser x 2.36 m Höhe)
Die Silos sind in diversen Grössen erhältlich.

Der Aufbau ist mit Hilfe einer leicht verständlichen Anleitung erfolgreich und selbst zu meistern.

Es sind nur geringe Erdverschiebungen nötig.
Der Stahltank wird maximal 80 cm Tief eingegraben.
Als einzige Voraussetzung wird ein verdichteter und waagrechtter Untergrund benötigt.



Folienteich



Für grössere Wassermengen (ab 1'000 m³) sind Folienteiche die richtige Wahl.
Beim Folienteich ist bei der Grösse kaum eine Grenzen gesetzt.

Bis 3'000 m² können Dichtungsmembranen an einem Stück verlegefertig auf die Baustelle geliefert werden.

In der Regel sind grössere Erdverschiebungen nötig um die Tiefe zu erreichen und die Dämme zu bilden.

Mit uns finden Sie das richtige Wasserspeicher System für Ihren Betrieb.