



Der GenaDome ist eine Überdachung, die das Wassersilo vollständig abdeckt und Verdunstung, Algenwachstum und Verunreinigung des gespeicherten Wassers verhindert. Dadurch bleibt die Wasserqualität konstant.

Die GenaDome-Abdeckung besteht aus einem langlebigen, leichten Aluminiumrahmen, der mit einer hochwertigen Kunststoffolie überzogen ist. Diese ist mit einem Gewebe versehen, das die Folienkonstruktion besonders stabil macht. Darüber hinaus ist die Folie resistent gegen verschiedene Witterungsbedingungen, wie hohe UV-Belastungen und Temperaturschwankungen.

Dank seiner innovativen Montage, bei der die leichte Konstruktion mit einem Autokran vollständig auf das Silo gesetzt wird, kann der GenaDome sowohl auf neuen als auch auf bestehenden Silos schnell und mit nur wenigen Hilfskräften installiert werden. Der Rahmen wird von einer zentralen Säule getragen. Die Dachkonstruktion wird mittels Spanngurten rundum an der Silowand befestigt und verspannt. Für einen einfachen Zugang zum Silo ist der GenaDome standardmäßig mit einem Mannloch ausgestattet.

Technische Daten

- Leichte Aluminium-Dachkonstruktion
- Verstärkte PVC-Kunststoffolie (920 g/m²) mit hoher UV-Beständigkeit
- Spannweite von bis zu 14,57 Metern im Durchmesser (größere Abmessungen auf Anfrage)
- Standardmäßig mit einem Mannloch ausgestattet, damit Sie immer Zugang zum Wasser haben
- Vollflächige Abspannung mit Spanngurten und Edelstahl-Ratschenschrauben
- Maximale Schneelast 20 kg/m²
- Die Dachkonstruktion wird von einer zentralen Säule getragen

Optionen

- Farboptionen: grau und grün
- Wasserstandsmesser mit Anschluss durch die Dachkonstruktion



- ✓ Langlebiger, leichter Rahmen
- ✓ Deckt das Silo vollständig ab
- ✓ Erschwingliches Abdecksystem

Weitere Informationen?

Besuchen Sie [genap.nl/de](https://www.genap.nl/de) oder kontaktieren Sie uns direkt, um die Möglichkeiten zu besprechen.

