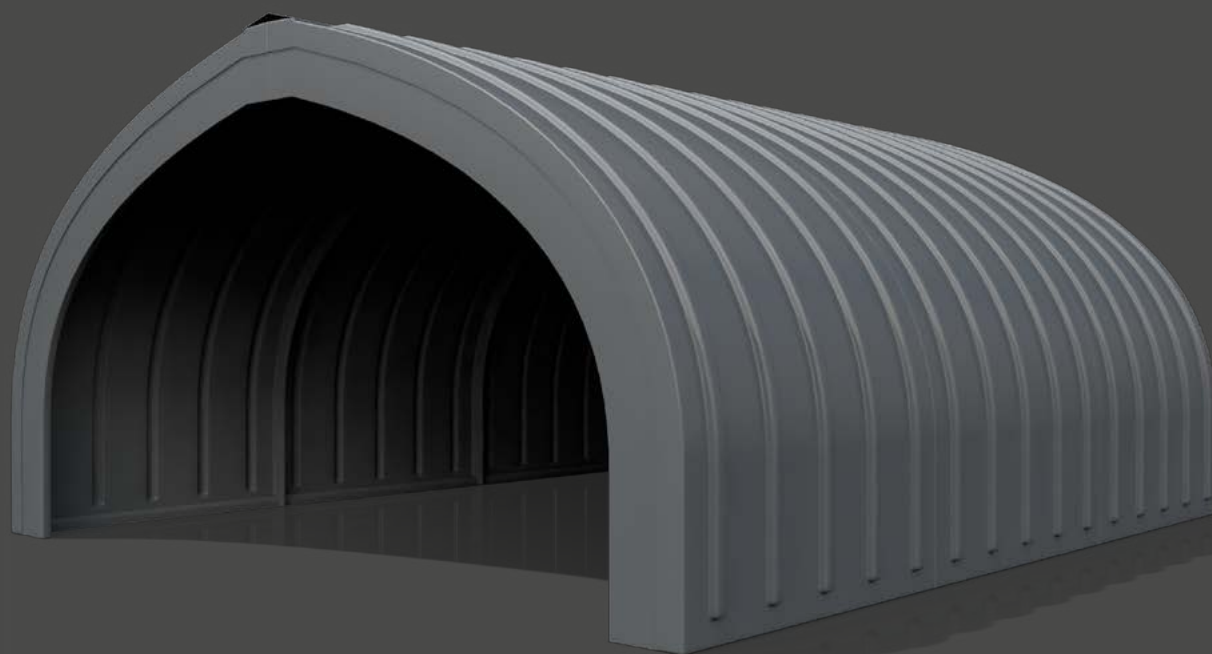




AGRO



# Læskure

Mobile og fleksible





# Læskure

Elegante Læskure, med optimale egenskaber for beskyttelse mod barsk vejrlig.

Med dette unikke og innovative Læskur opnår du ikke blot et elegant design, men tillige en række optimale fordele således at dine dyr sikres hvile på et tørt leje og beskyttes mod barske vejrforhold.

Læskuret er flytbart og derfor yderst anvendeligt hele året rundt, uanset om det skal beskytte mod solens stråler, insekter, efterårsblæst, regn eller vinterkulde.

Læskuret leveres som samlesæt.

Læskuret kan tilpasses til individuelt behov, ved sammensætning af de forskellige moduler.

I tagets konstruktion er der mulighed for sikker opsætning af overvågning og alarmer.



*Dyr skal sikres forsvarlige betingelser.*

Læskuret er fremstillet i et stærkt fiberarmeret komposit materiale, der sikrer stor slidstyrke og kræver minimal vedligehold. Læskuret holder sig derfor pænt selv efter mange år i drift.



## 1. Moduler

Justerbare moduler med mulighed for areal tilpasninger efter behov.

## 2. Lukket gavl

Den tætte ende beskytter kvæget mod hårdt vejr som kraftig blæst, regn og hagl.

## 3. Depotrum

Ved montage af opdelings- og dørmoduler kan der etableres et depotrum for redskaber, mineraler, værktøj mv.

## 4. Flytbar

Med hjul og træksnor kan læskuret nemt flyttes og følge dyrene fra mark til mark.



## Fordele ved Tunetanken mobile Læskure:

- > Fleksibel og mobil beskyttelse mod vejrlig.
- > Kan løbende tilpasses efter størrelse af dit kvæghold.
- > Støjreducerende f.eks. ved hagl og regn.
- > Kan leveres med depotrum.
- > Dansk design.
- > Flytbar, hjul kan monteres.
- > Isolerende.
- > Rustfri.
- > Kemisk resistent.

## Materialetekniske egenskaber for fiberarmeret komposit:

- > Isolerende.
- > Støjsvag.
- > Korrosionsbestandig.
- > Ikke elektrisk ledende.
- > Kemisk resistent f.eks. ved brug af dybstrøelse.
- > Hygiejnisk og rengøringsvenligt.
- > Stærk og fleksibelt.
- > Minimal vedligeholdelse.
- > Lang levetid.





## Tunetanken

Med mere end 50 års erfaring i fiberarmerede kompositmaterialers unikke fordele og et bredt standardprogram har vi udviklet vores markedsposition som den førende danske producent af tanke, industrisystemer og siloer i komposit materialer.

Tunetanken fører et stort og varieret program af produkter og anlæg til forskellige formål, og leverer til en lang række brancher, herunder landbrug, industri, spildevand og rensningsanlæg og energisektoren. Vi producerer alle vores løsninger i fiberarmerede kompositmaterialer – de samme materialer som anvendes til fremstilling af rumfærger, fly og vindmøller. Med fordele som styrke, korrosionsbestandighed og lang levetid er kompositter blandt fremtidens populære materialer.



## Agro

Udendørs siloer, fodersiloer, gastætte siloer og tanke til Landbrug. Tunetankens siloer og tanke er helstøbt i fiberarmeret komposit, der med sin lange levetid er ideelle til opbevaring af en bred variation af materialer.

Hvert produkt bliver særligt tilpasset anvendelsen. På den måde skaber vores tanke, siloer, industrisystemer, modultanke, scrubbere, røg- og luft-kanaler og skorstene, mm. sikre og effektive driftsforhold i vores kunders hverdag.

De moderne kompositmaterialer er fremtidens materialer. Kompositmaterialernes innoverende og uovertrufne materialetekniske egenskaber, bidrager i høj grad til udvikling af de nye bæredygtige produkter og løsninger, der er nødvendige for en bæredygtig fremtid.



## Komposit

Komposit kommer af det latinske ord »componere«.

Kompositmaterialer opstår, når to eller flere stoffer kombineres (fysisk og ikke kemisk). Derved oprettes et nyt materiale med specielle, tilsligtede og overlegne egenskaber.

De materialetekniske egenskaber er således en funktion af stofferne kvaliteter og egenskaber, kombinationer af stofferne (matrix, armering, hærder, additiver) samt produktionsprocesser og produktionsforhold.

Mulighederne er uendelige!