



Til Sikuki Nuuk Harbour A/S og Kommuneqarfik Sermersooq i Grønland har DC-Supply A/S leveret en specialbygget container til et venterum. Løsningen er skabt med højt fokus på bæredygtighed, genanvendelse af materialer og grøn energi. Containerventerummet er bygget på DC-Supply's eget værksted i Nørresundby, og er efter re-certificering (CSC-godkendelse) fragtet til Grønland, hvor den er opstillet af lokal arbejdskraft.

VENTERUM

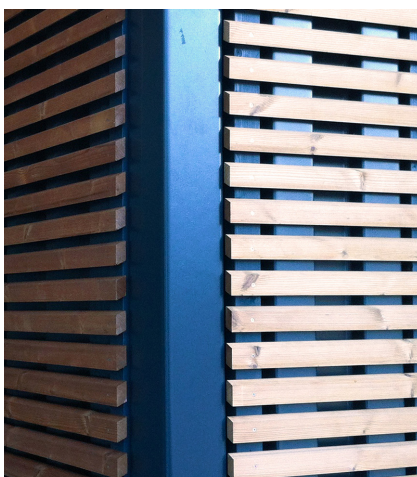
MED FOKUS PÅ

BÆREDYGTIGHED

SKIBSCONTAINER GENBRUGT TIL VENTERUM

Det nye venterum til havnen i Nuuk, Grønland er bygget med udgangspunkt i en genbrugt skibscontainer, der tidligere har været anvendt til at fragte varer fra Kina til Europa. Containeren har fået udskiftet hele den ene langside med et glasparti, hvorfra ventende passagerer kan nyde den flotte udsigt over havnen.

Også inventaret i venterummet er fremstillet med fokus på bæredygtighed, og er således bygget af genbrugte byggematerialer. Ud af dette er der kommet flotte og anvendelige tralle bænke, der både giver gode sideflader og med forhøjede opdelinger også tilbyder mulighed for anvendelse til hylder eller som borde. Det rustikke look i venterummet suppleres af krydsfinér beklædningen på væggene, der spiller godt sammen med den skridsikre alu dørklade på gulvet.



Udvendig er containeren beklædt med varmebehandlet skandinavisk fyrretræ. Ved at varmebehandle træet får det egenskaber som hårdtræ fra Sydamerika eller Asien, hvilket betyder at efterbehandling er unødvendig, ligesom der heller ikke skal bruges hverken maling eller olie til vedligehold.

GRØN ENERGI MED SOLCELLER

Venterummet er forsynet med el-pakke, der drives af solceller. Solcellerne er monteret på taget af containeren, og sørger for grøn strøm til LED-paneler i loftet, let opvarmning såvel som stikkontakter og USB inde i venterummet. Her kan man oplade sin telefon, tablet, computer osv. mens man opholder sig i venterummet.

Løsningen med solceller gør det specialbyggede container venterum delvist selvforsynende med strøm. Hos DC-Supply A/S har vi høj ekspertise inden for design og produktion af mobile container løsninger, der kan opstilles og driftes hvor som helst i verden, også som selvforsynende enheder drevet af miljøvenlig, grøn energi fra f.eks. sol eller vind.

Har du brug for lager-, opholds-, produktionsfaciliteter eller noget helt fjerde, der drives uafhængig af eksisterende forsyning (og gerne via grøn energi), så kontakt vores erfarne salgsteam. Du vil helt sikkert blive overrasket over, hvad der er muligt med en specialbygget container-løsning fra os!

