

Modulrom

Kjøle- og fryserom



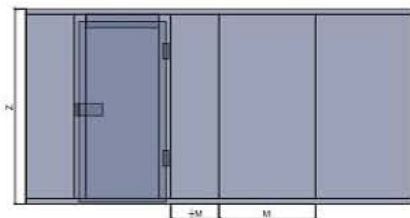
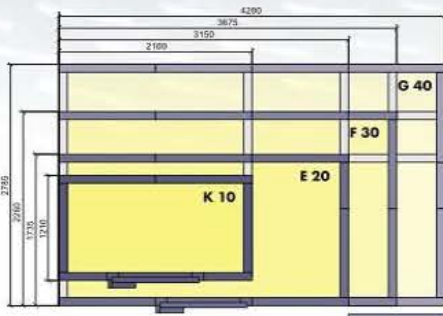
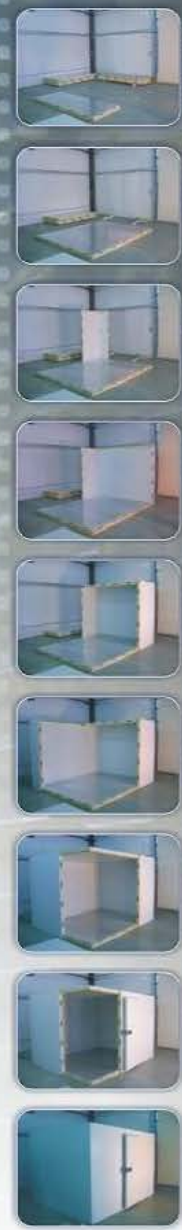
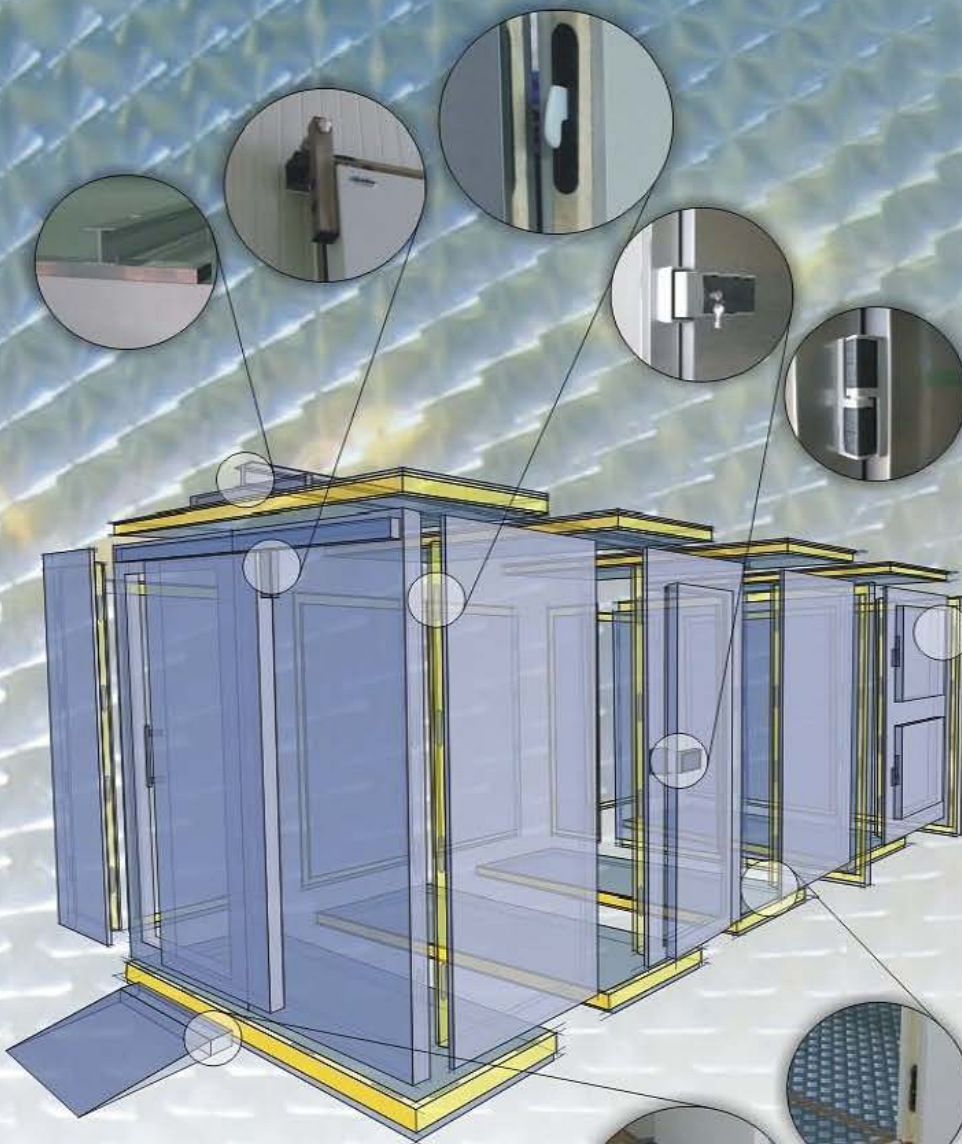
Kjøle- og fryserom

Coldor tilbyr et bredt utvalg av kjøle- og fryserom i moduler. De er produsert i paneler fylt med polyuretan med høyt trykk og direkte injeksjon. Dette gir de beste isolerende egenskaper sammen med tette sammenføyninger og solide hakelåser (cam-lock). Fordelen med modulsystemet er rask og enkel montering og demontering. Ingen verktøy er påkrevd og montering kan enkelt utføres uten profesjon. Kjølerommene blir produsert i 80mm paneler og fryserommene i 100mm paneler. Gulvene leveres med sklisikker aluminium eller rustfritt. Forsterket gulv leveres ved høyere belastninger. Rommene kan også leveres i ønsket mål utenfor modul.



Modular Cold Rooms

Coldor offers a broad gamut of modular cold rooms and freezer rooms. They are made of panels filled with polyurethane injected at high pressure. This is how the highest thermo-insulating parameters are achieved. Additionally, the panels are made with cam lock couplers. The advantage of a modular system is quick and easy assembly as well as dismantling, without the use of tools or the assistance of a qualified team. Cold rooms for above-freezing temperatures are made of panels with a thickness of 80 mm, while 100 mm thick panels are used for below-freezing temperatures. Cold room floors have an anti-skid layer of grooved aluminum or stainless steel sheet metal. Our customers are provided with quick and efficient warranty and post-warranty services.



Modulrommene produseres pr. 525mm.
Rommene kan også leveres etter kundens ønskede mål og spesifikasjoner.

Eksempler kjøle- og fryserom	S Innvendig areal (m ²)	V Innvendig volum (m ³)	X Innvendig bredde (mm)	Y Innvendig dybde (mm)
K 10	2,03	4,26	1940	1050
E 20	4,70	9,88	2990	1575
F 30	7,38	15,50	3515	2100
G 40	10,60	22,27	4040	2625

M - modul (1050 mm); G - gr. ściany (80 mm)

Cold'or
POLAND

ProRef
ProRef AS

ProRef AS
Økernvn. 183
0584 Oslo
Tlf: +47 915 27000
Faks: +47 22 64 74 10
E-mail: post@proref.no
www.proref.no