

Totalløsning og samlet levering:

Ønskes en komplet løsning tilbyder vi følgende tilbehør som leveres sammen med modulrummet. Én samlet levering sparer dig for unødigt tidsspilde i forbindelse med koordinering af flere leverancer. Endvidere minimeres fejlprocenten, idet tilbehøret er nøje afstemt rummet.

Alarmanlæg:

Vi tilbyder Pego ECPAPE03 personalarm, som opfylder de gældende krav for indespærings-alarmer i køle- og fryserum. Lovpligtigt i alle fryserum samt i alle kølerum over 10 m³.



Reglerne siger at:

- alarmanlægget skal være med opladeligt batteri, og batteriopladningen skal være forsynet fra særskilt sikringskreds
- alarmkontakten skal være belyst både under normaldrift og ved strømafbrydelse
- i tilfælde af strømafbrydelse skal drift af nødbelysningen ved alarmkontakten være på mindst 10 timer og batterikapaciteten skal være tilstrækkelig til alarmafgivelse i en passende periode
- alarmanlægget skal udløse både et akustisk og et synligt signal, på et sted, hvor der er personer tilstede
- kontaktenheden skal placeres et hensigtsmæssigt sted i rummet og nær gulvet

Tekniske specifikationer	
Netspænding	230 V AC 50Hz
Maks. spændingsforbrug	20 mA
Genopladeligt batteri	12 V DC Ni-MH 1300 mAh Komplet opladetid 110 timer
Selvstyret betjening	Frakoblet 230 V AC (Kører på genopladeligt batteri): 14 timer Tilkoblet 230 V AC: Ubegrænset
Udvendig enhed	IP 43 beskyttelse klassifikation Arbejdsområde temperatur: -5 -+45 °C
Akustisk specifikation	Type: Piezoelectric Lydstyrke: 90 dB ved 1m
Visuel advarsel	Blinkende rød LED, 12 V DC
Indvendig nødhjælpstrykknop	Lys: Rød LED, 12 V DC NC kontakt Trykknop med IP65 beskyttelses klassifikation Arbejdsområde temperatur: -25 -+70 °C
Hjælperelæ	8A AC1 (kontakt lukket med alarm på)

Alarmsgiving skal sikre, at indespærrede personer undsættes hurtigt.

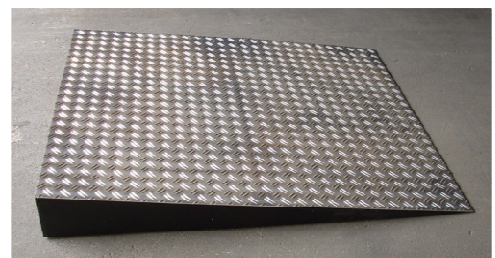


ECPAPE03 alarmanlæg er forsynet med et kraftigt lyd- og lyssignal.



Opkørselsrampe: En opkørselsrampe til modulrummet er et godt hjælpemiddel, når paller eller stikvogne skal køres ind i rummet. Rampen er, som standard, udført i skridsikker aluminium på oversiden og i profileret polyæthylen på undersiden. Den skræddersyes efter behov.

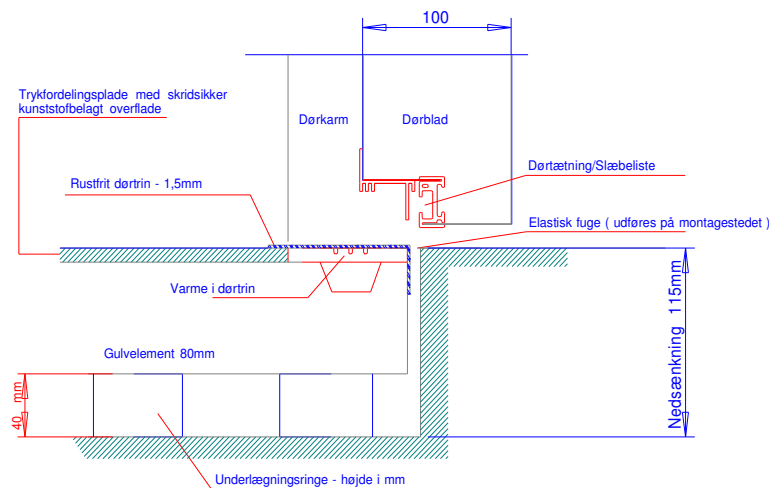
Indhent venligst tilbud.



Alternativ til opkørselsrampe er nedsænket gulv. Vi fremsender gerne principtegning efter opgave. Se næste side.

Principskitse vedr. nedsænkning af modulrumsgulv og underlægningsringe:

Gulvet i modulrummet bør ligge ca. 4-5 mm højere end det omgivende gulv. Herved undgås at vand fra gulvask løber ind i modulrummet, og slæbelisten ikke slides så kraftigt.



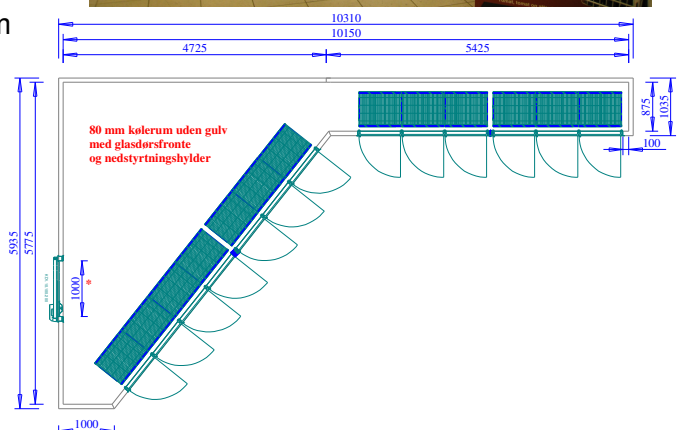
Glasdørsfront:

Vi kan også levere køle-/fryserum med Scott Termofrost glasdøre. Modulrummet er fra fabrikken leveret med nøjagtig udskæring for glasdørsfronten.

Rummet forsynes med nedstyrtnings-hylder. Hylderne kan reguleres i forskellige vinkler.



Her er vist en løsning, som er specialtilpasset opstillingsstedet. Her har dele af kølerummet skrå front.



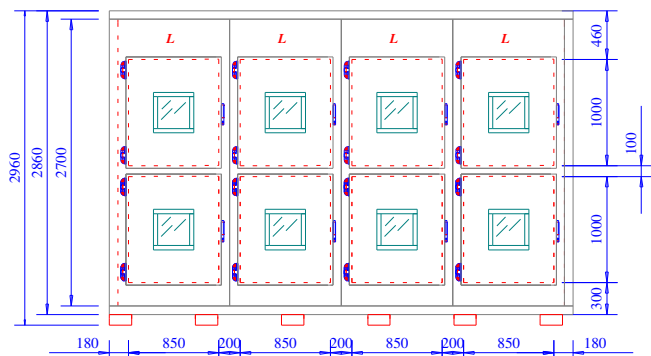
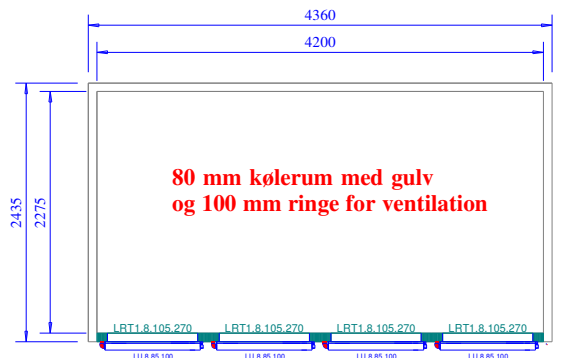
Specialdøre:

Vi er leveringsdygtige i diverse specialdøre til køl og frys, bl.a. skydedøre og svingdøre.



Udstyr til kapelkølerum:

Vi kan tilbyde kapelkølerum med forskelligt specialudstyr. Modulrummene fås med døre eller luger efter behov. Kontakt os venligst, så udarbejder vi et oplæg.



Specialtilpassede løsninger:

Det er lettere at forklare, hvad vi ikke kan end at beskrive, hvad vi kan!

