

# ESTOLA -KYLMIÖT

Mitat, mallit, rakenne ja varustus

Sairaala- ja vanhainkoti-järjestelmä	Seurakunta-järjestelmä, kapea malli	Seurakunta-järjestelmä, leveä malli
--------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

## Kylmiöiden rakenne

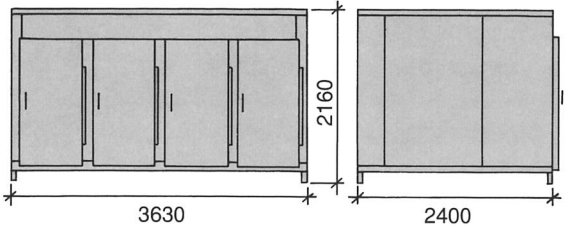
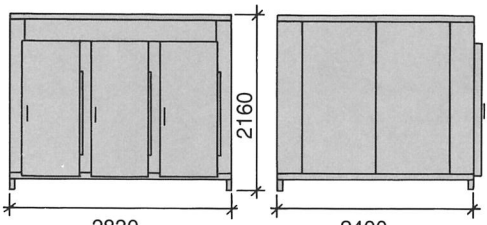
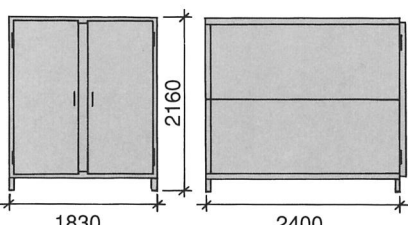
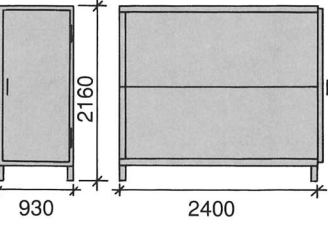
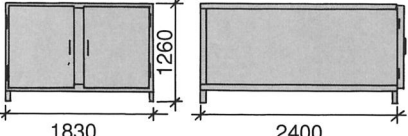
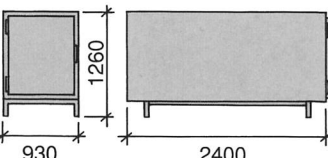
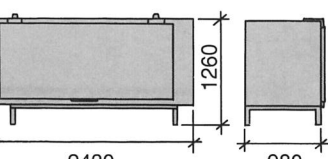
- kylmiöiden ulkopinta on muovipinnoitettua, galvanoitua terästä
- sisäpinta sairaalamalleissa ruostumatonta teräslevyä ja seurakuntamalleissa muovipinnoitettua, galvanoitua teräslevyä
- seinämän vahvuus 65 mm
- eristeinä polyuretaania, k-arvo 0,35 W/m<sup>2</sup> K
- ovet ovat polyuretaanieristeiset erikoisovet, joiden ulko- ja sisäpinta ovat ruostumatonta terästä.

## Sisävarustus

Sairaalamalleissa pyörälliset ruumiskourut valmistetaan ruostumatonta teräslevystä. Myös kiskot ja telineet ovat ruostumatonta terästä. Seurakuntamallit toimitetaan joko alumiini- tai kumipäällysteisin arkkuhyllyin. Kumipäällysteisistä hyllyistä rakennetaan myös katafalkkivaunu 210 TKF:n kannet.

## Koneistot

Kompressorikoneisto on hermeettinen, ilmalauhdutteinen ja se sijoitetaan normaalisti kylmiön katolle tai ulkoseinälle kiinnitetylle telineelle. Sähköliitäntä on 1-vaiheinen 220 V ja 50 Hz. Koko kylmäkoneisto asennetaan ja koekäytetään valmiiksi tehtaalla, lukuunottamatta malleja 11240 HLS ja 8430 HLS. Nämä suuremmat kylmiöt varustetaan normaalisti kylmäkoneistoilla, jotka sijoitetaan erilliseen konehuoneeseen. Kylmiöt voidaan valmistaa myös pakastinversioina.

	11240 HLS 16 vainajalle	11240 LS 8 arkulle	11240 LSL 8 arkulle, leveys 4000 mm
	8430 HLS 12 vainajalle	8430 LS 6 arkulle	8430 LSL 6 arkulle, leveys 3000 mm
	5620 HLS 8 vainajalle	5620 LS 4 arkulle	5620 LSL 4 arkulle, leveys 2000 mm
	2810 HLS 4 vainajalle	2810 LS 2 arkulle	2810 LSL 2 arkulle, leveys 1000 mm
	2810 HLS/M 4 vainajalle	2810 LS/M 2 arkulle	2810 LSL/ML 2 arkulle, leveys 2000 mm
	1405 HLS 2 vainajalle		
	1405 HLS/S 2 vainajalle		