

## Préparation inox Kit rayonnage alu pour chambre froide 1630x2030 mm

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



137092 (CRS1620)

Kit rayonnage composé de  
2 montants aluminium et 4  
étagères en polyéthylène,  
pour chambre froide  
1630x2030 mm

### Caractéristiques principales

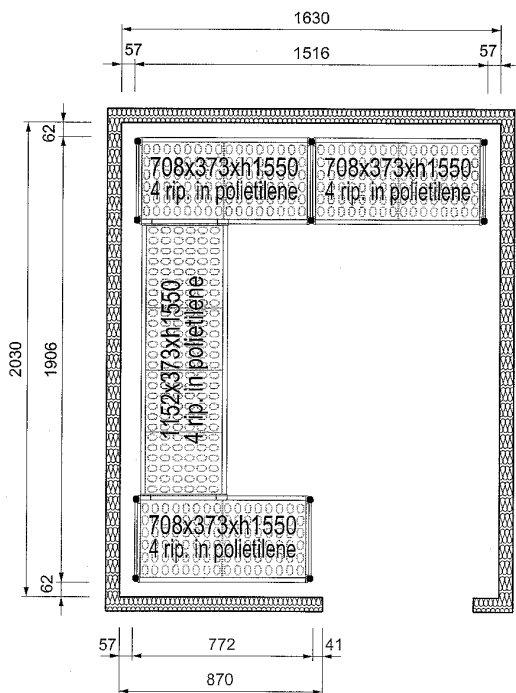
- Le système de rayonnage facilite l'assemblage des étagères avec les montants.
- Des étagères GN 1/1, GN 1/2 et GN 1/3 peuvent être insérées dans la structure.

### Construction

- Montants et structures des étagères entièrement en aluminium anodisé (20 microns).
- 4 niveaux.
- Étagères composées d'éléments de tablettes en polyéthylène.
- Les étagères composées d'éléments en polyéthylène sont lavables en machine.

APPROBATION: \_\_\_\_\_

Dessus



## Informations générales

<b>Largeur extérieure</b>	
<b>137092 (CRS1620)</b>	708 mm
<b>Profondeur extérieure</b>	373 mm
<b>Hauteur extérieure</b>	1550 mm
<b>Poids de chargement maxi :</b>	2300 kg
<b>Poids net :</b>	59 kg