

Préparation inox
Kit rayonnage alu pour chambre
froide 2430x1630 mm

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



137101 (CRS2416)

Kit rayonnage composé de
2 montants aluminium et 4
étagères en polyéthylène,
pour chambre froide
2430x1630 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: _____

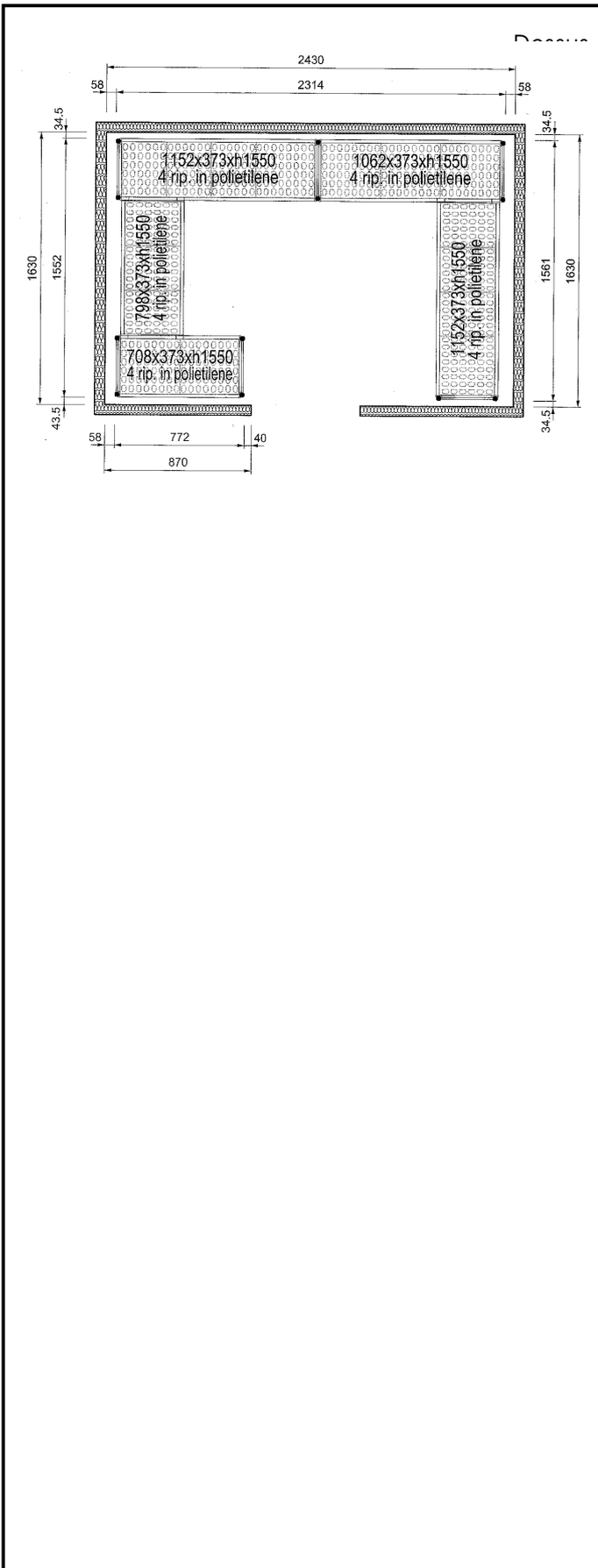


Electrolux
PROFESSIONAL

Préparation inox Kit rayonnage alu pour chambre froide 2430x1630 mm

Informations générales

Largeur extérieure	137101 (CRS2416)	708 mm
Profondeur extérieure		373 mm
Hauteur extérieure		1550 mm
Poids de chargement maxi :		2400 kg
Poids net :		83 kg



Préparation inox
Kit rayonnage alu pour chambre froide 2430x1630 mm

La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

2024.06.09