



GAMME CODE MODÈLE FONCTION  
**Armoires Frigorifiques MACROOOOOIO ARE7TN Armoires réfrigérées MO**

ARTICLE  
**Armoire réfrigérée MO TN I porte 700lt -2 +8°C**



#### DONNÉES TECHNIQUES

RANGE:	<b>-2 +8°C</b>	
LARGEUR (mm):	<b>720</b>	
PROFONDEUR (mm):	<b>800</b>	
HAUTEUR (mm):	<b>1995</b>	
POIDS (Kg):	<b>130</b>	
VOLUME (m <sup>3</sup> ):	<b>1.45</b>	
PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW):	<b>0.235</b>	
TENSION (V):	<b>VAC230</b>	
FREQUENCE (Hz):	<b>50Hz</b>	
DIM. INTERNES (mm):	<b>600x662,5x1440(h)</b>	
MATÉRIAU EXTÉRIEUR:	<b>304</b>	
MATÉRIAU INTERNE:	<b>304</b>	
CAPACITE' BRUTE (L):	<b>600</b>	
MODE DE FONCTIONNEMENT:	<b>Ventile</b>	
PORTES:	<b>1 Porte</b>	
EQUIPEMENT STANDARD:	<b>N° 3 Grille Plastifiée 530x650</b>	
TYPE DE DÉGIVRAGES:	<b>Automatique par gaz chaud</b>	
PUISSANCE FRIGORIFIQUE:	<b>380</b>	
CLASSE ÉNERGÉTIQUE:	<b>C</b>	TYPE DE GAZ: <b>R290/3</b>
QUANTITÉ DE RÉFRIGÉRANT (g):	<b>80</b>	
NIVEAU DE BRUIT:	<b>49</b>	
ÉNERGIE PAR ANNÉE:	<b>679</b>	
CLASSE CLIMATIQUE:	<b>5 40°C-40§</b>	

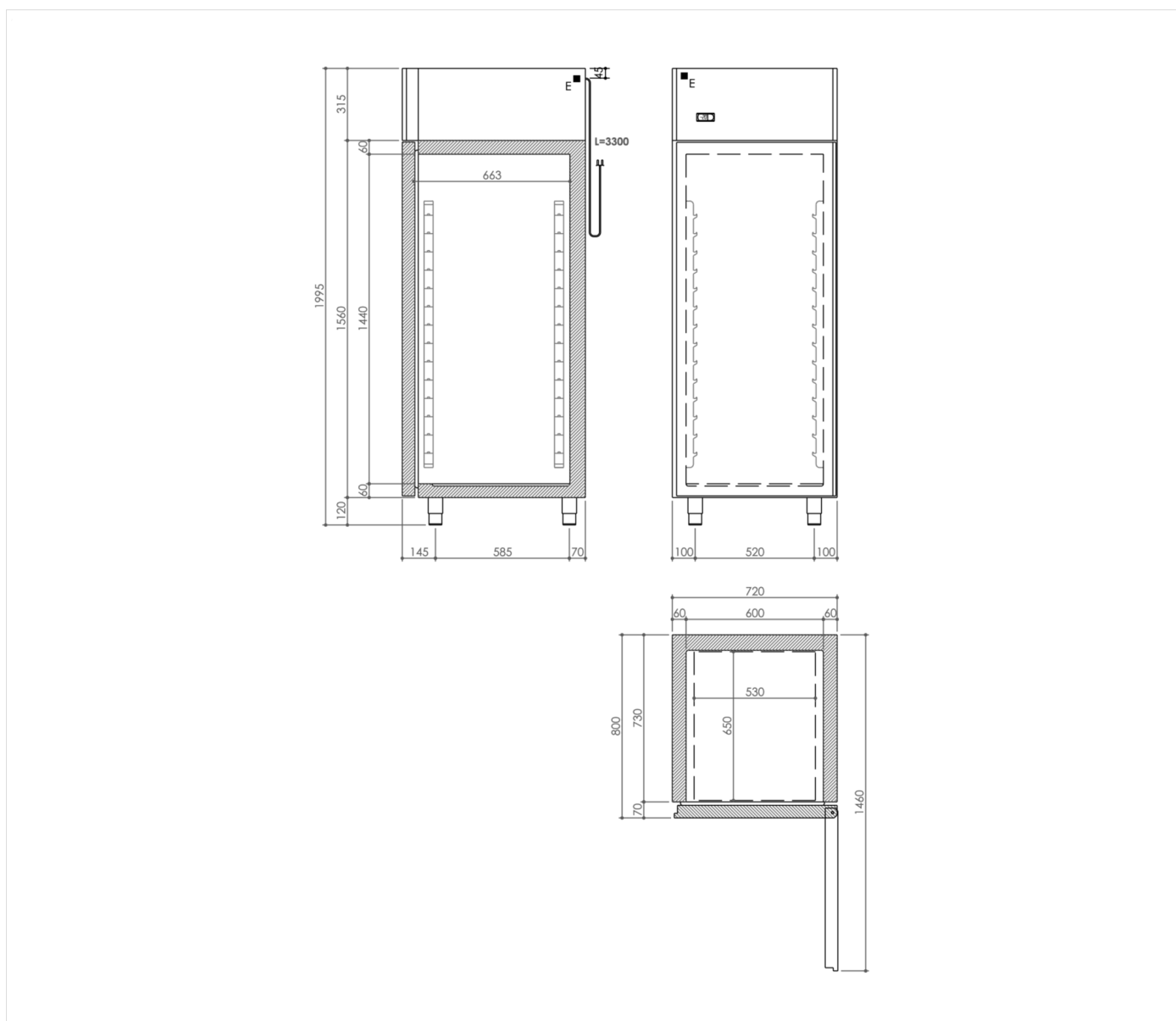
#### DESCRIPTION

Structure monocoque en acier inoxydable AISI 304 ; finition extérieure satinée scotch-brite ; isolation de la cellule et des portes avec de la mousse à haute densité (40 kg/m<sup>3</sup>) sans HFC ; pieds réglables h120/150mm ; chambre froide avec angles internes arrondis pour un nettoyage et une hygiène optimale ; dégivrage par gaz chauds et évaporation de l'eau de condensation ; grilles GN 2/1 plastifiées ; supports de grilles en ABS démontables sans outils ; portes à fermeture automatique à 100° ; groupe tropicalisé (en classe climatique 5) ; alimentation électrique monophasée standard 230V/50Hz. Livré avec 3 grilles GN 2/1. Gaz réfrigérant R290. Classe énergétique C (679 kWh/an)



GAMME CODE MODÈLE FONCTION  
Armoires Frigorifiques MACROOOOOIO ARE7TN Armoires réfrigérées MO

ARTICLE  
Armoire réfrigérée MO TN | porte 700lt -2 +8°C



## DONNÉES TECHNIQUES D'INSTALLATION

(E) Raccordement électrique: **VAC230 50Hz**  
Type de fiche électrique: **avec câble et fiche Schuko**

