

La référence en matérie professionnel



# **Dessus**

Cuve acier inoxydable 18.10 épaisseur 20/10 Dimensions cuve: 306x510x220 pour bac GN1/1 non fourni Chauffage par résistance blindée inoxydable Régulation par thermostat 30-110°C Puissance: 2,4 kW

Alimentation eau froide ou chaude Vidange par bonde à raccorder

# **Options:**

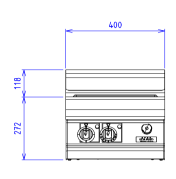
regul thermo digit + niv eau auto pour bain marie gn (X901038) barrette jonction longueur 325 (X900421)

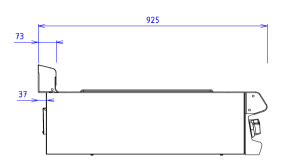
### **ARMEN AM8 BAIN MARIE GN 1/1**

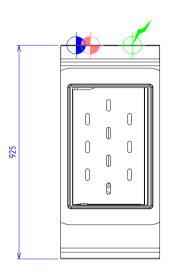
## **DESSUS SEUL - FACADE 400**

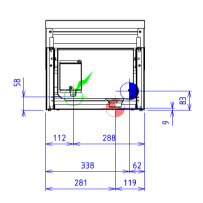
## **Caractéristiques**

Dimensions extérieures :400 X 925 X 270
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
Epaisseur dessus 30/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Structure 20/10 en acier inoxydable
Bord avant tombé rayonné de 20
Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation
Façade sans vis apparentes









#### **ELEC**



Puissance électrique : 2.40kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 230V

MONO + T

230V MONO + T( Si option électrique sélectionnée) Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*

#### **EAU/AIR**



Raccord vidange: 40/49 manchon fileté (1.1/2)