

ARMEN AM8 BAIN MARIE ELEC. GN 1/1

PLACARD OUVERT

ARMEN 900 FACADE 800

Caractéristiques:

Dimensions extérieures : 800x925x900/930 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé

Epaisseur dessus 30/10

Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

Structure 20/10 en acier inoxydable

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur

Bord avant tombé rayonné de 20

Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation

Façade sans vis apparentes

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: 1,6 kW

Alimentation eau froide ou chaude Vidange par bonde à raccorder

Dessous:

Construction en acier inoxydable 18.10

Structure 20/10

Habillage 10/10

Dimensions extérieures : 800x724x650 Dimensions intérieures : 730x656x430

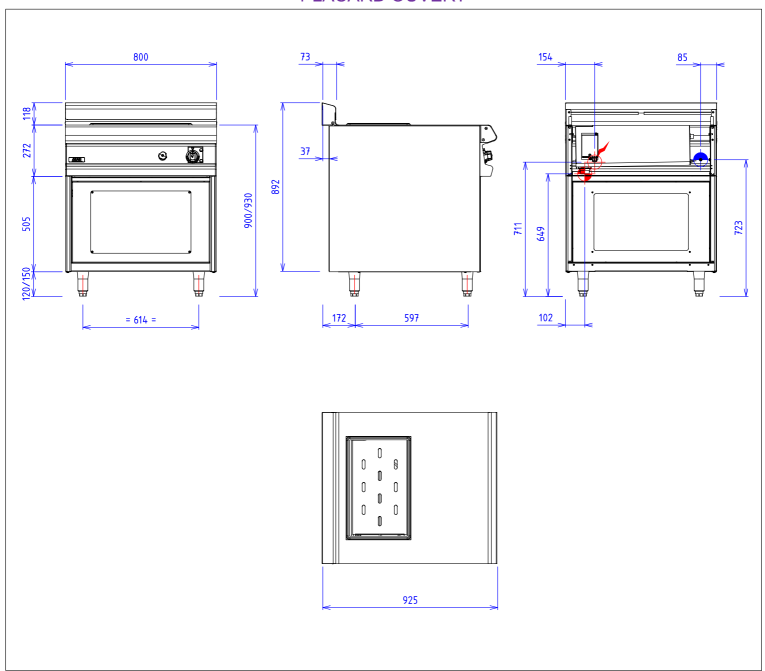
Façade sans vis apparentes

Options:

Régulation thermostatique digitale et niveau d'eau automatique (X901037) Barrette de jonction entre les bacs GN (X900421)



ARMEN AM8 BAIN MARIE ELEC. GN 1/1 PLACARD OUVERT



GAZ:

ELEC: Puissance Electrique : 1,6 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 230V Mono+T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

Les figurines, caractéristiques et schémas de cette documentation sont

donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis

EAU/AIR: Alimentation eau froide ou chaude: Raccord 15/21 femelle

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