

La référence en matériel professionnel

#### ARMEN AM7 2 PLAQUES ELEC.

**ETUVE** 

# ARMEN 900 FACADE 400

## Caractéristiques:

Dimensions extérieures : 400x925x900/930 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:** 

2 plaques électriques en fonte Ø300

Puissance: 2x3,5 kW

Positionnées sur emboutissage assurant

étanchéité du dessus Commutateur 4 positions

Voyant lumineux

#### **Dessous:**

Construction en acier inoxydable 18.10

Structure 20/10

Habillage 10/10

Dimensions extérieures : 400x724x650 Dimensions intérieures : 330x656x358

Façade sans vis apparentes

Porte doublée

Puissance 850 W

Etagère intermédiaire

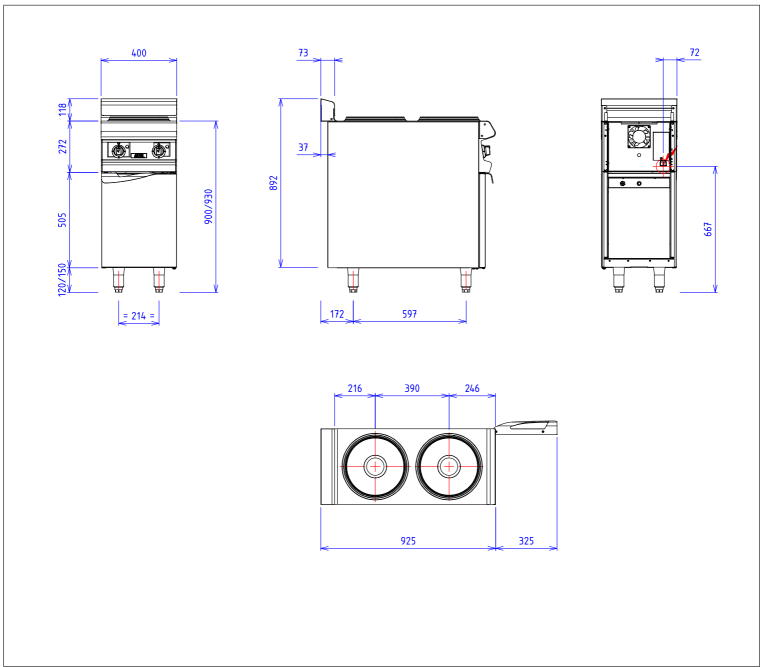
Régulation par thermostat 0-85°C

## **Options:**



## ARMEN AM7 2 PLAQUES ELEC.

## **ETUVE**



## **GAZ:**

**ELEC:** Puissance Electrique : 7,85 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400Vx3+N+T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

## **EAU/AIR:**