

## ARMEN AM4E 2 PLAQ ELEC 300x600

#### 2 x 5KW - FOUR ELEC

# Caractéristiques

Dimensions extérieures :800 X 925 X 900 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 rectangulaires en fonte 300x600

Puissance: 2x5 kW

Commande par commutateurs 3 allures

Tiroir de propreté

### **Dessous**

Construction en acier inoxydable 18.10

Structure 20/10 Habillage 10/10

Dimensions extérieures: 800x724x650

Façade sans vis apparentes

Dimension de la cornue : 650x530x280 Enceinte calorifugée par fibre minérale

et pare vapeur aluminium

Puissance 5.1kW thermostat 50 à 300°C

Commutateur et voyant lumineux

Résistances blindées en acier inoxydable réparties sur toute la surface de la voûte et de la sole

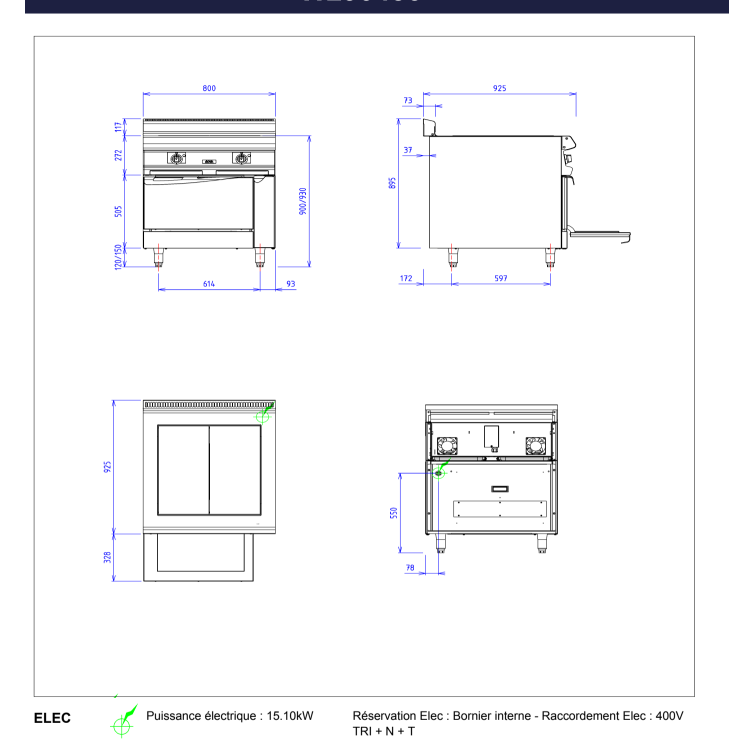
chauffant ensemble ou séparément

Sole amovible en acier de 6 mm d'épaisseur

Parois latérales en acier inox avec niveaux supports de grilles

Porte à double paroi calorifugée et équilibrée

Livré avec une grille inoxydable GN2/1



Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*