

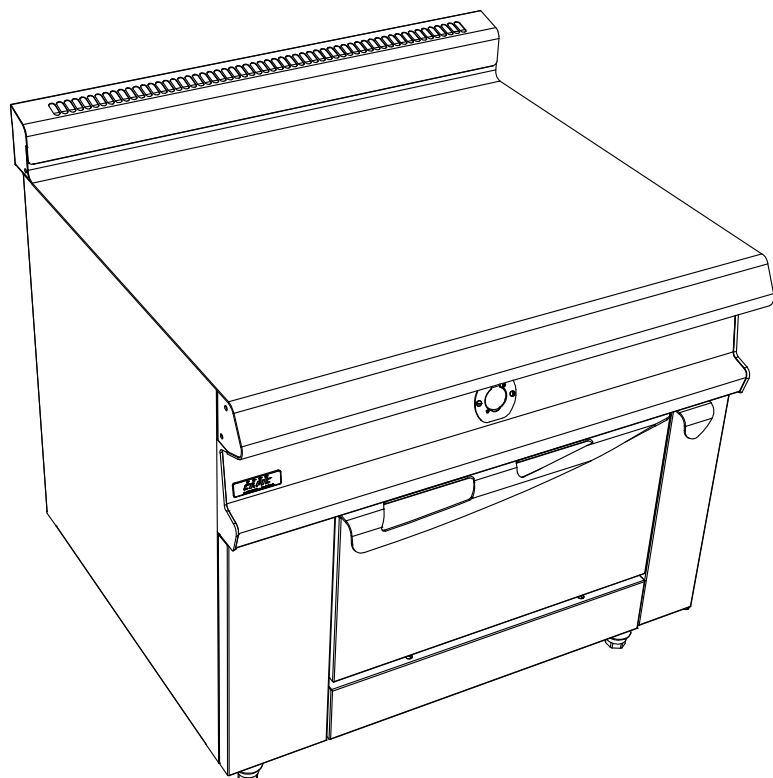


La référence en matériel professionnel

ARMEN AM6 PLAN NEUTRE 1000

FOUR ELEC

ARMEN 900 FACADE 1000



Dessus :

Caractéristiques :

Dimensions extérieures : 1000x925x900/930
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
Epaisseur dessus 30/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Structure 20/10 en acier inoxydable
Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Bord avant tombé rayonné de 20
Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation
Façade sans vis apparentes

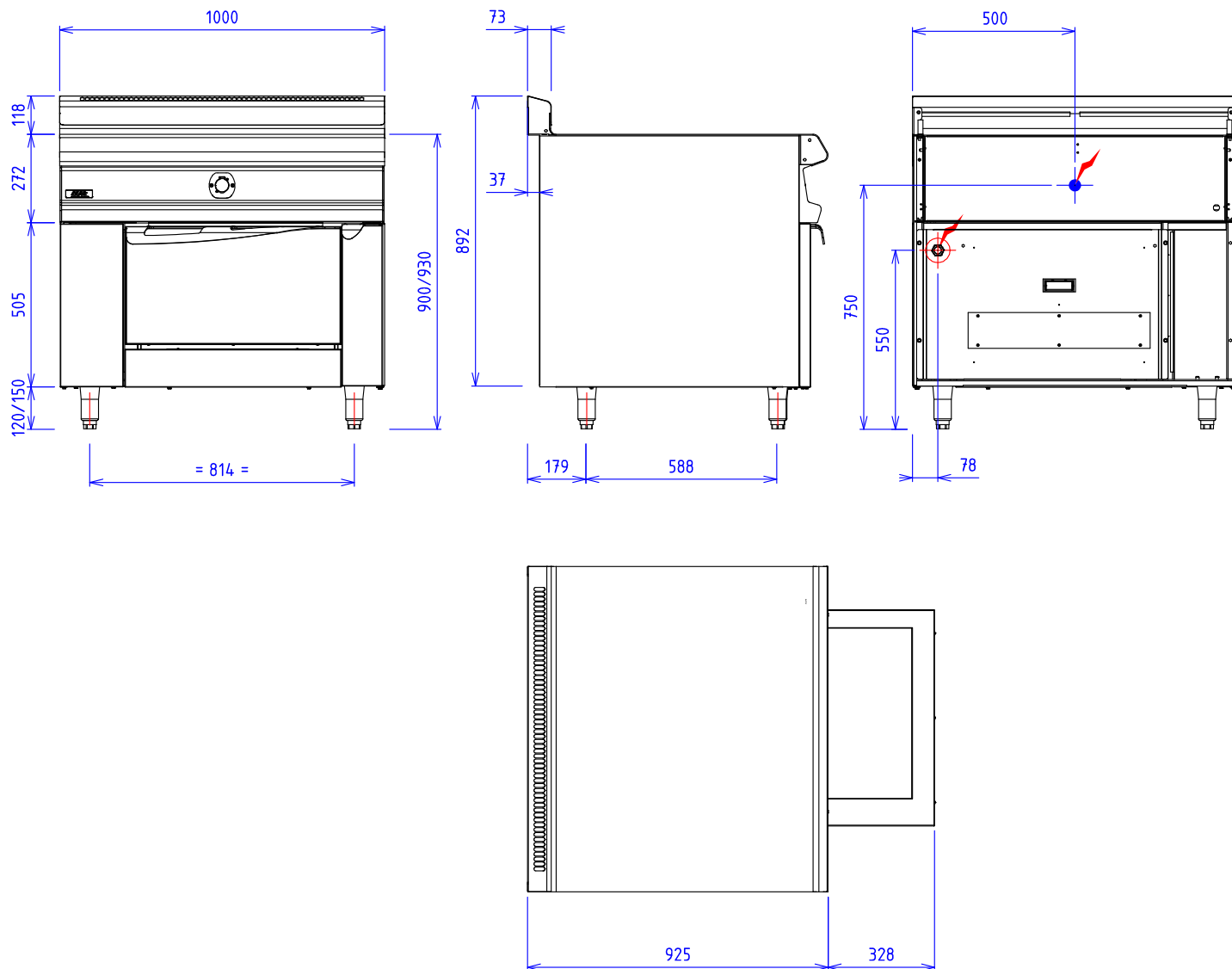
Dessous :

Construction en acier inoxydable 18.10
Structure 20/10
Habillage 10/10
Dimensions extérieures : 1000x724x650
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



Options :

Prise électrique (X330311)

ARMEN AM6 PLAN NEUTRE 1000 FOUR ELEC



GAZ :

ELEC :  Puissance Electrique : 5,1 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400Vx3+T
 230V Mono +T si option prise électrique

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

EAU/AIR :