

ARMEN AM3 4 PLAQUES ELEC.

FOUR ELEC

ARMEN 900 FACADE 800

Caractéristiques:

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

Epaisseur dessus 30/10

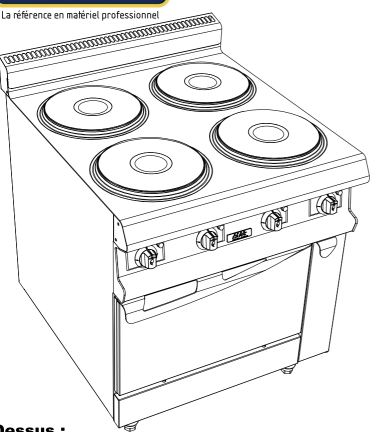
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

Structure 20/10 en acier inoxydable

Bord avant tombé rayonné de 20

Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation

Façade sans vis apparentes



Dessus:

4 plaques électriques en fonte Ø300

Puissance: 4x3,5 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 : 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

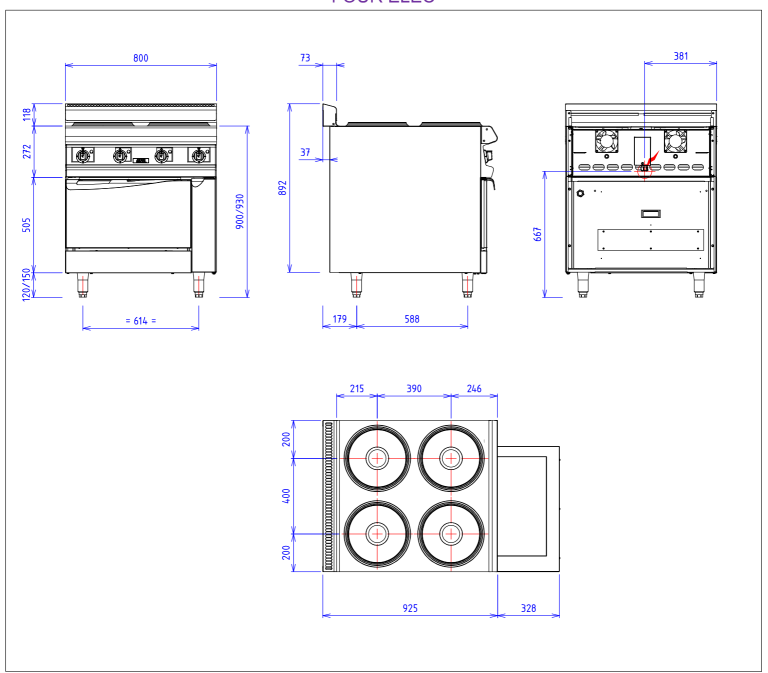
Parois latérales en acier inox

avec niveaux supports de grilles

Porte à double paroi calorifugée et équilibrée

Livré avec une grille inoxydable GN2/1

ARMEN AM3 4 PLAQUES ELEC. FOUR ELEC



GAZ:

ELEC : Puissance Electrique : 19,1 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400Vx3+N+T Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

EAU/AIR: