



ARMEN AM9F FONTE NERVURE EL

PLAQUE 400X550 PLACARD OUVERT

Caractéristiques

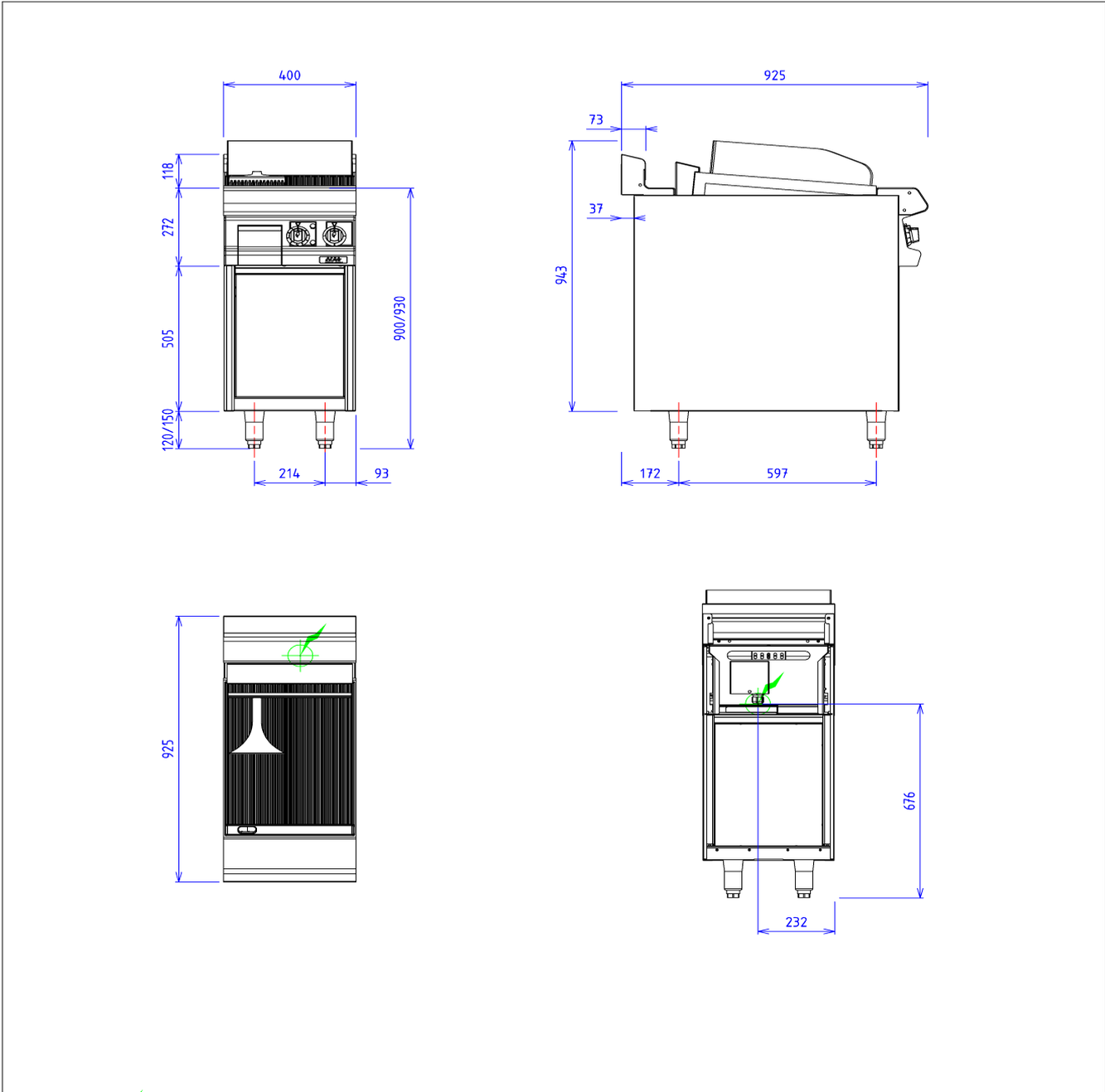
Dimensions extérieures : 400 X 925 X 900
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
Epaisseur dessus 30/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Structure 20/10 en acier inoxydable
Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Bord avant tombé rayonné de 20
Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation
Façade sans vis apparentes

Dessus

Plaque fonte nervurée pentée : 400x550
Puissance : 5 kW
Chauffage par résistance lisse, étanche et blindée inox (AISI 309)
Régulation par thermostat
Pare éclaboussure amovible
Tiroir récupération des jus

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10
Structure 20/10
Habillage 10/10
Dimensions extérieures : 400x724x650
Dimensions intérieures : 330x656x430
Façade sans vis apparentes



ELEC



Puissance électrique : 5.00kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 400V
TRI + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*