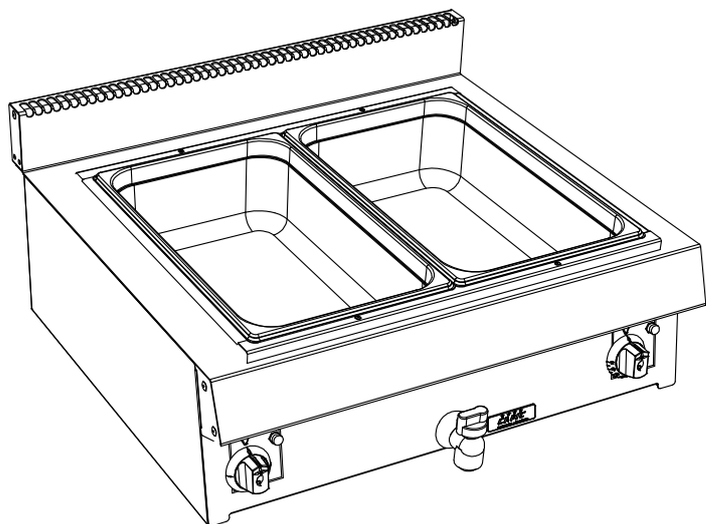


AVEN 700
FACADE 800



Caractéristiques :

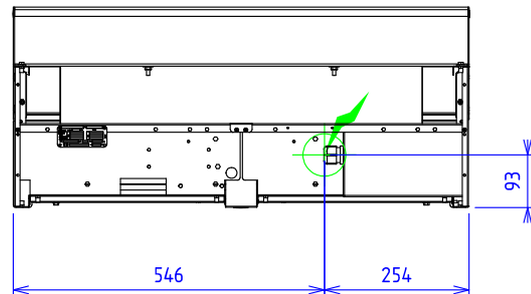
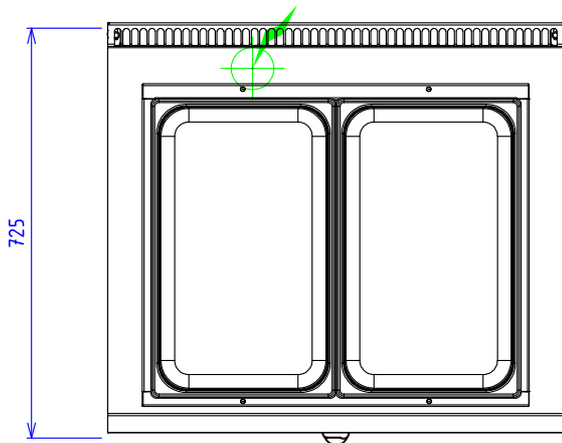
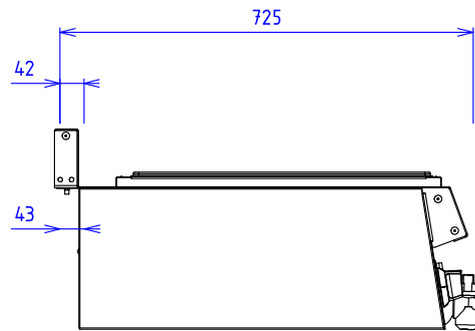
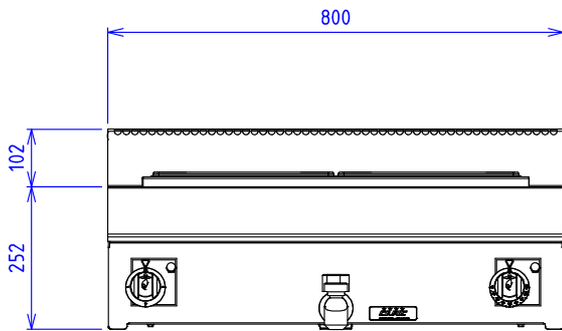
Dimensions extérieures : 800x725x250
Construction en acier inox 18.10 brossé
Epaisseur dessus 20/10
Façade 10/10 présentation brossée
Structure 10/10 en acier inoxydable
Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation
Façade sans vis apparentes

Dessus :

Commutateur marche/arrêt
Voyant lumineux
Dimensions cuve:630x510x200
pour bac GN2/1 non fourni
Chauffage par résistance blindée inoxydable
Régulation par thermostat 30-110°C
Puissance : 4,8 kW
Vidange par vanne 1/4 de tour diam.20/27 en façade

Options :

Barrette de jonction entre les bacs GN (X900421)
Barrette de jonction entre les bacs GN (X900422)

AVEN AV21 BAIN MARIE
CUVE 630x510x200

ELEC :  Puissance Electrique : 4.8 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400Vx3+T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

Les figurines, caractéristiques et schémas de cette documentation sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis