

## FRITURIER FACADE 1000

### Caractéristiques :

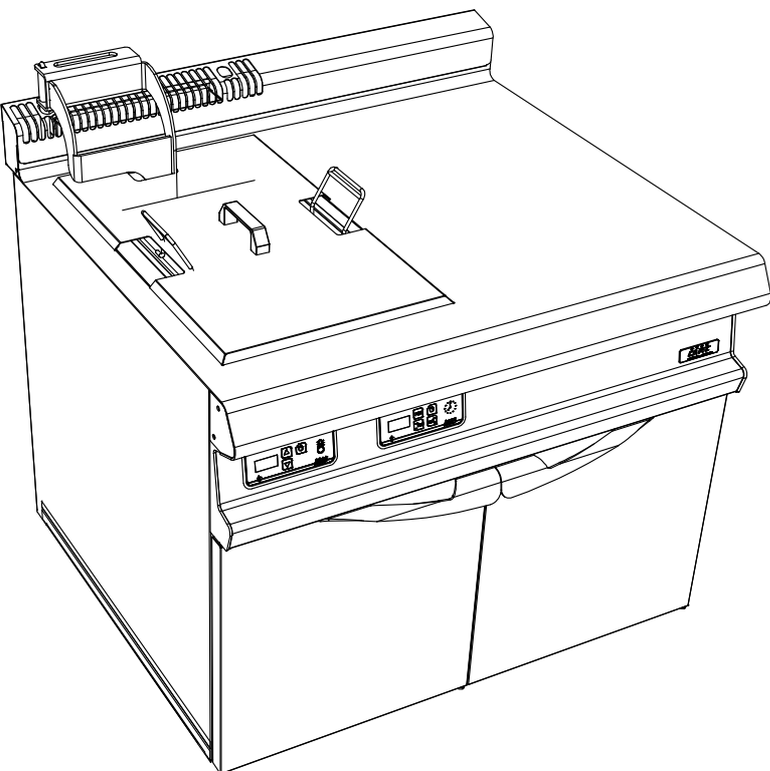
Dimensions extérieures : 1000x925x900/930  
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
 Epaisseur dessus 30/10  
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
 Structure 20/10 en acier inoxydable  
 Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur  
 Bord avant tombé rayonné de 20  
 Bord arrière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

### Dessous :

Construction en acier inoxydable 18.10  
 Structure 20/10  
 Habillage 10/10  
 Façade sans vis apparentes  
 Portes doublées

### Options :

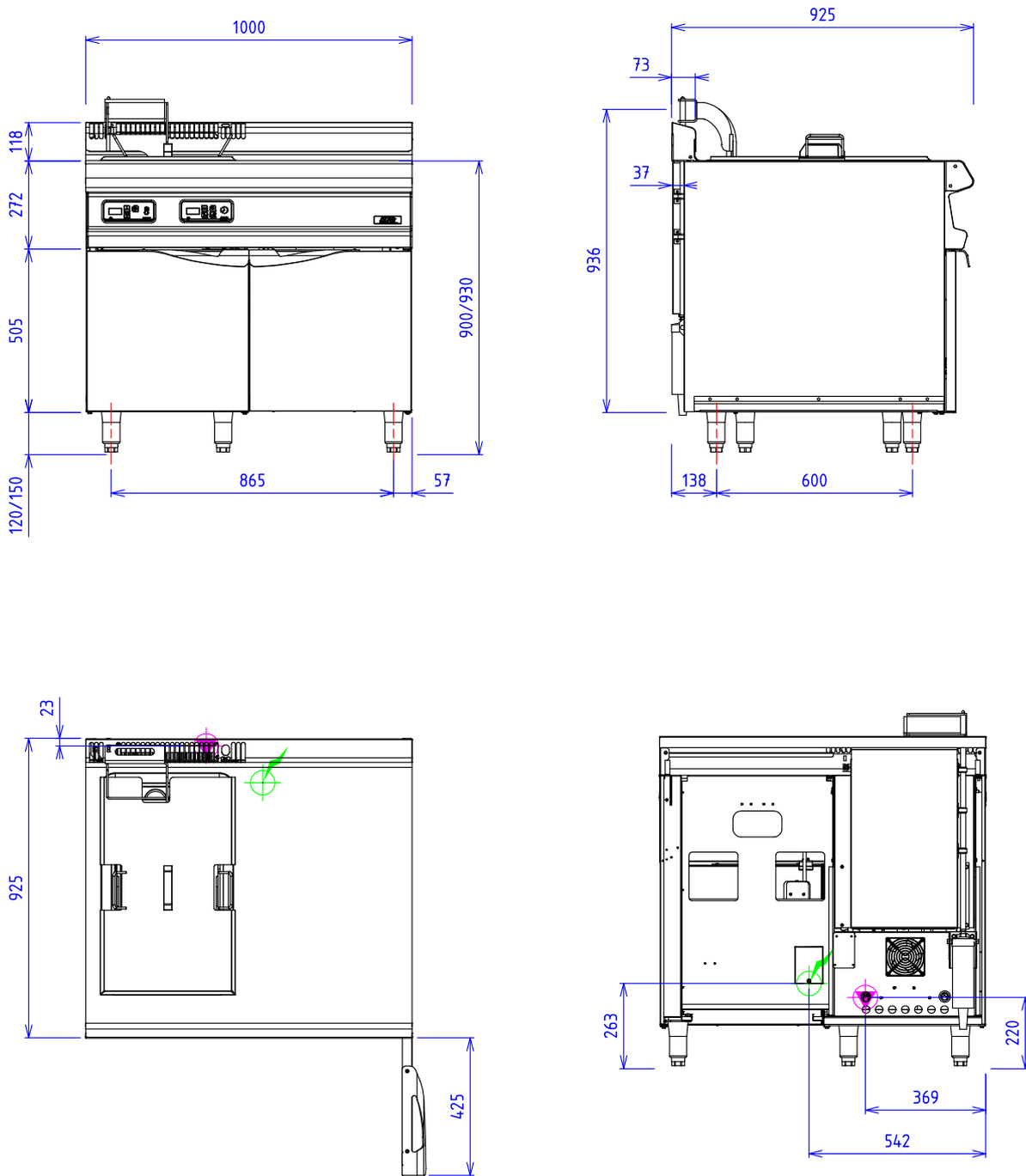
Kit de raccordement gaz pour flexible (X901405)  
 Rampe infrarouge (500W)  
 pour meuble prééquipé (W042403)



### Dessus :

Cuve inox 30L utile épaisseur 15/10  
 Puissance : 30 kW  
 Rendement: >50 kg/h frites surgelées 6x6  
 Thermostat 100-180°C sécurité positive 220°C  
 Chauffage par 4 tuyères immergées et brûleurs torches  
 Allumage électrique  
 Sécurité par veilleuses et thermocouples  
 Cuve à zone froide+vidange 26/34  
 1 panier fil inox dimensions : 500x290x200  
 Relevage automatique des paniers par minuterie

## ARMEN AM20 TURBOFRIT GAZ NEUTRE DROIT 1 RELEVAGE AUTO



**GAZ :**  Puissance gaz : 30kW    Raccord gaz : 15/21 conique

**ELEC :**  Puissance Electrique : 0.5 kW    Réserve Elec : Bornier interne    Raccordement Elec : 230V Mono+T

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203. EN 437 / Directive gaz 2009/142/CE

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