

### CHOMATIC CHARGEMENT A GAUCHE

# GAMME UPC FACADE 1200

#### Caractéristiques:

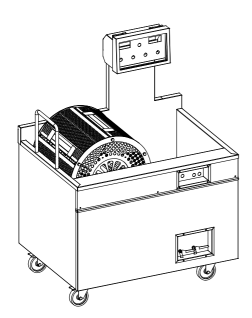
Dimensions extérieures: 1200 x 880 x 1600

Réalisation en inox 18/10

Dessus à bords tombés épaisseur 30/10

#### **Spécifications:**

Rotation par moto réducteur
Indice de protection IP66
Intégration garantissant une protection totale
contre les agressions extérieures.



#### **Descriptif:**

Remise en température de produit sous vide surgelés Tambour de 6 compartiments

Cycle de mise en température réglable 3 à 20 min

Cuve de mise en température 149 litres

Cuve de maintien en température 52 litres

Cuve en acier inoxydable 316L

Fond de cuve ep 30/10

Régulation de la température des cuves

Puissance électrique de chauffe 14 kW

Chauffage par résistance blindées

Contrôle du niveau d'eau automatique des cuves

Partie commande en facade

Trop plein ramené au sol face avant de l'appareil

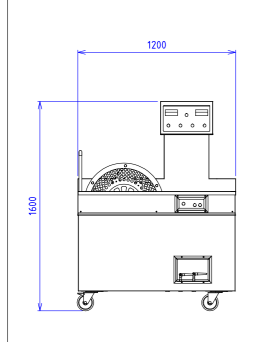
Vanne inox 20/27

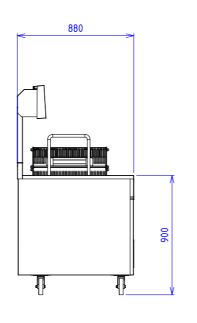
#### **Options:**

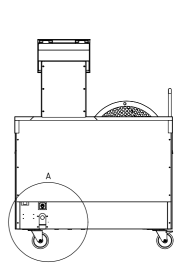
Tablette vide ordure et support bac GN1/1

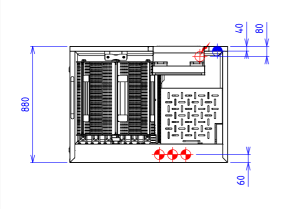


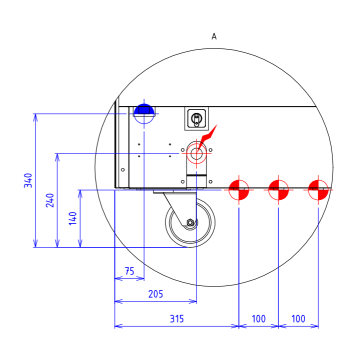
## CHOMATIC CHARGEMENT A GAUCHE











**ELEC:** Puissance Electrique : 14 kW Raccordement Elec : 400V Tri + terre Fréquence : 50Hz

**EAU/AIR:** Raccord eau: 20/27, 2/3 bars maxi.

♦ Vidanges : 2 Vannes 20/27 - 1 Trop plein 20/27

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

