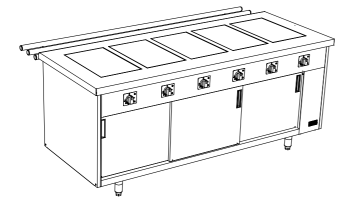


#### MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE

**DESSOUS ETUVE** 

# **SELF SERVICE FACADE 2100**



## Caractéristiques:

Dimensions extérieures : 2100x1163x900/930

Rampe glisse plateaux Ø 38

Construction en acier inox 18.10 brossé Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

Habillage façade panneau mélaminé épaisseur 12mm Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur

#### **Dessus:**

Dessus rayonné de 20 face avant

Finition brouillée du dessus

Epaisseur dessus 20/10

5 Plaques vitrocéramiques GN 1/1

Dimensions: 530 x 325 x 6

Puissance: 900 W par plaque Régulation par thermostat 30 à 85°C

Commutateur et voyant lumineux

Chauffage par résistance blindée inox

#### **Dessous:**

Dessous étuve

Régulation par thermostat 30 à 85°C

Commutateur et voyant lumineux

Chauffage par résistance blindée inox

2 niveaux de rangement

Portes coulissantes calorifugée

## **Options:**

Prise de courant (X330310)

4 roulettes pivotantes Ø 125 dont 2 avec freins (X330405)

Plinthe inox (X336025)

Rampe chauffante sous un présentoir (X330215)

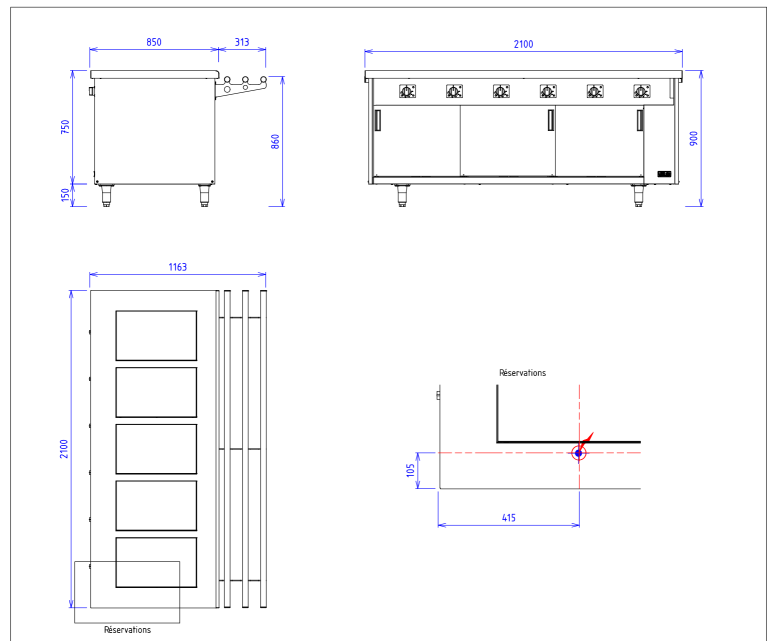
Présentoir plat en inox 1 niv / 2 niv (X332014 / X332024)

Présentoir plat en verre 1 niv / 2 niv (X353203 / X353303)

Présentoir galbé en verre 1 niv / 2 niv (X352003 / X352503)

Pare haleine en verre fixe / articulé (X338013 / X353403)

# MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE DESSOUS ETUVE



Puissance Electrique Dessus: 4,5 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400V Tri
Puissance Electrique Dessous: 3 kW
400V Tri + N si option rampe chauffante