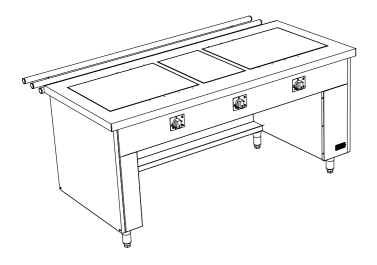


#### MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE

**DESSOUS OUVERT** 

# SELF SERVICE FACADE 1900



## Caractéristiques:

Dimensions extérieures : 1900x1163x900/930
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 1 Plaque vitrocéramique GN 1/1

Dimensions: 530 x 325 x 6
Puissance: 900 W par plaque
2 Plaques vitrocéramiques GN 2/1

Dimensions: 530 x 650 x 6

Puissance: 1800 W par plaque

Régulation par thermostat 30 à 85°C

Commutateur et voyant lumineux

Chauffage par résistance blindée inox

Les figurines, caractéristiques et schémas de cette documentation sont

donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis

#### **Dessous:**

Dessous ouvert

#### **Options:**

Prise de courant (X330310)

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

Etagère basse pour meuble dessous ouvert (X331003)

Plinthe inox (X336025)

Rampe chauffante sous un présentoir (X330210)

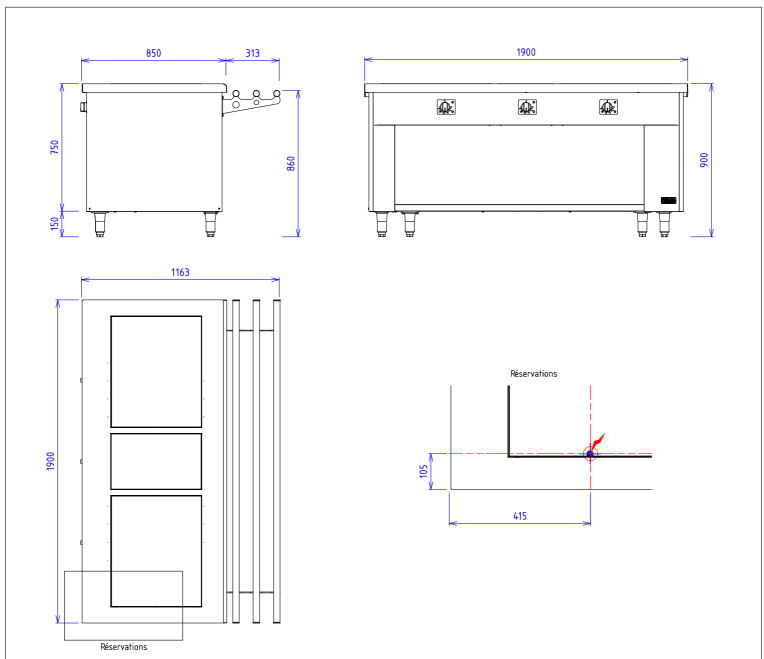
Présentoir plat en inox 1 niv / 2 niv (X332013 / X332023)

Présentoir plat en verre 1 niv / 2 niv (X353202 / X353302)

Présentoir galbé en verre 1 niv / 2 niv (X352002 / X352502)

Pare haleine en verre fixe / articulé (X338012 / X353402)

# MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE **DESSOUS OUVERT**





Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335