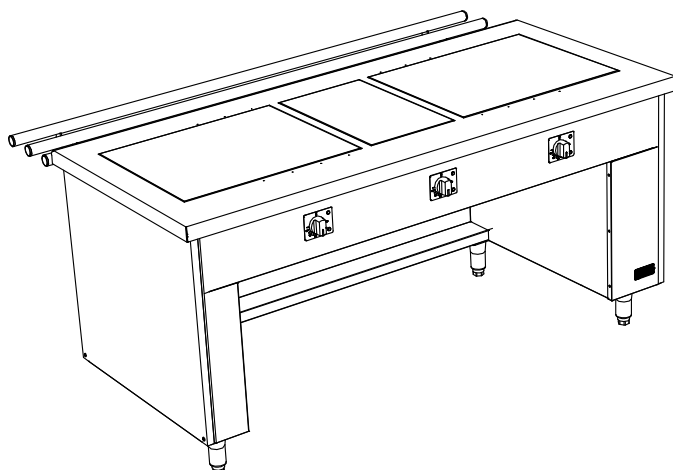




La référence en matériel professionnel

**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

Piètement 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

**Dessous :**

Dessous ouvert

**Options :**

Prise de courant (X330310)

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

Étagère basse pour meuble dessous ouvert (X331003)

Plinthe inox (X336025)

Rampe chauffante sous un présentoir (X330210)

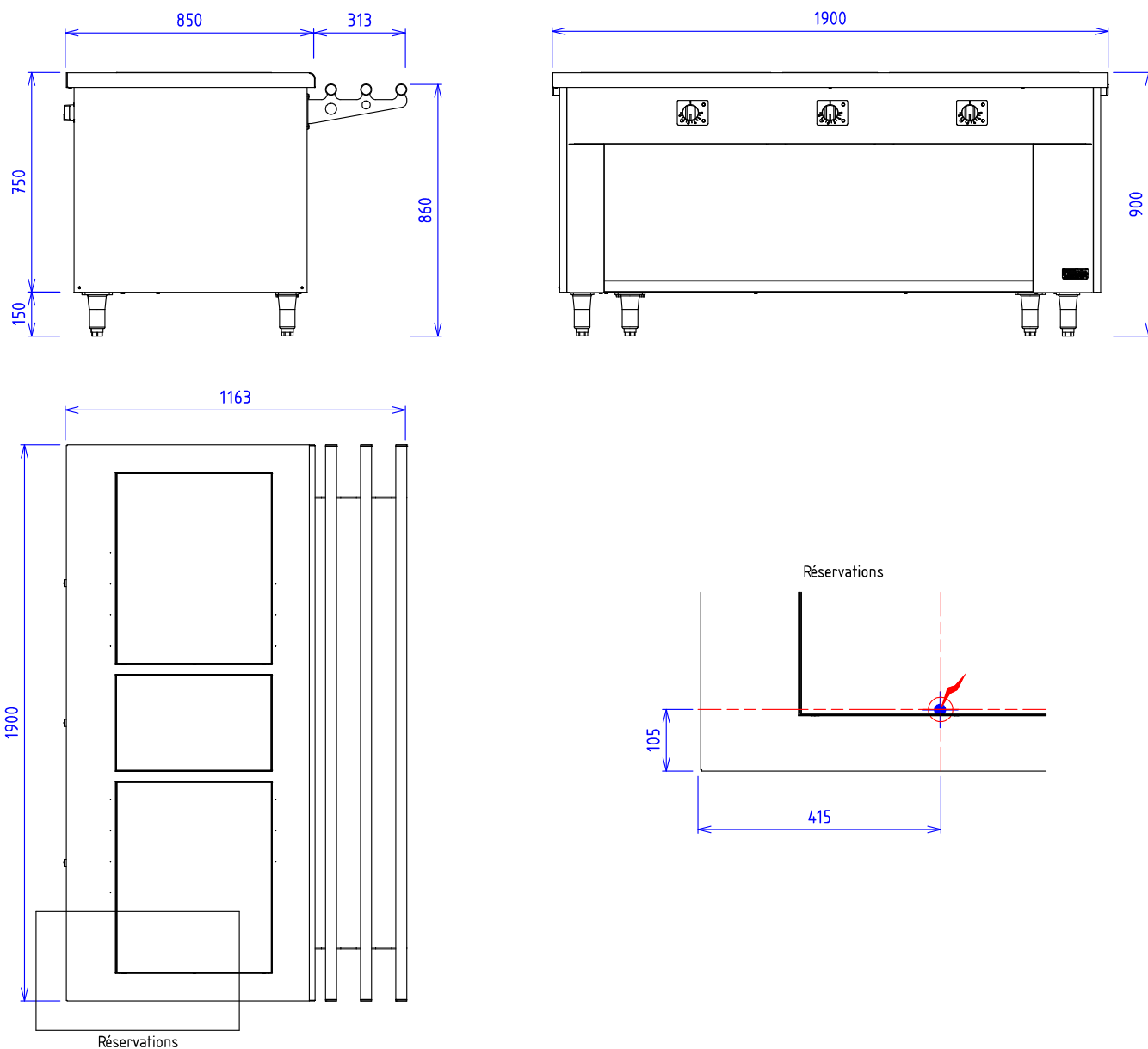
Présentoir plat en inox 1 niv / 2 niv (X332013 / X332023)



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



**ELEC :**  Puissance Electrique Dessus: 4,5 kW    Réserve Elec : Bornier interne    Raccordement Elec : 400V Tri  
 400V Tri + N si option rampe chauffante

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335