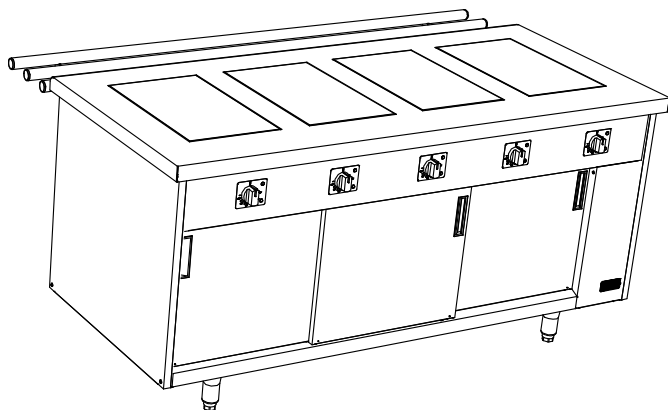




La référence en matériel professionnel

MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE

DESSOUS ETUVE

**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  
4 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

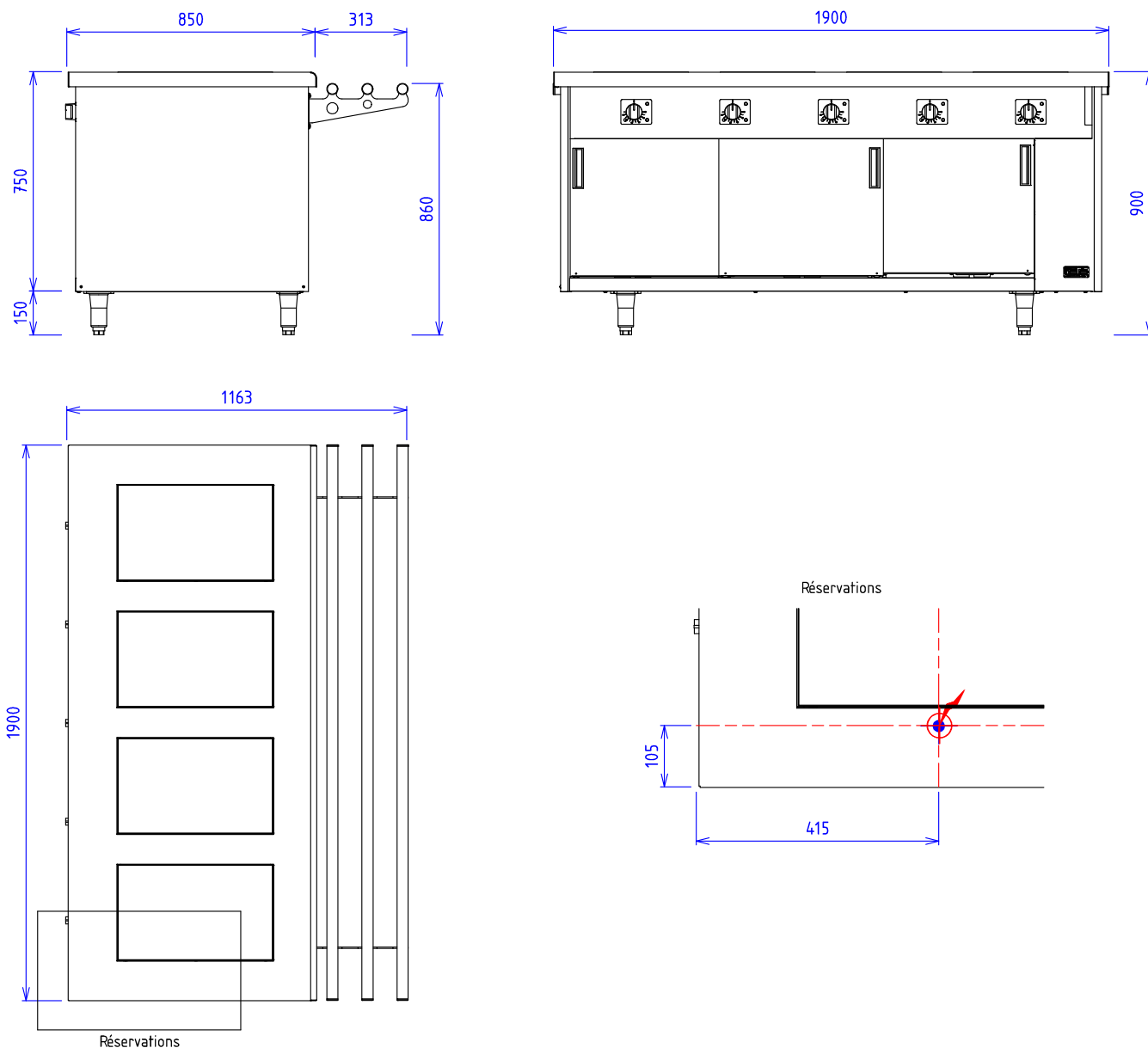
**Dessous :**




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 (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 ETUVE



**ELEC :**  Puissance Electrique Dessus: 3,6 kW    Réserve Elec : Bornier interne    Raccordement Elec : 400V Tri  
 Puissance Electrique Dessous: 3 kW  
 400V Tri + N si option rampe chauffante

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



69, av. des sports- 29556 QUIMPER CEDEX9-FRANCE  
 tél.:02.98.64.77.00 - fax: 02.98.52.06.47 e-mail : capic@capic-fr.com