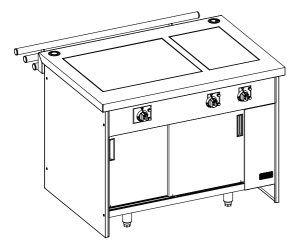


MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE

DESSOUS ETUVE

SELF SERVICE FACADE 1200



Caractéristiques:

Dimensions extérieures : 1200x1165x900/930
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 12 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
1 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:

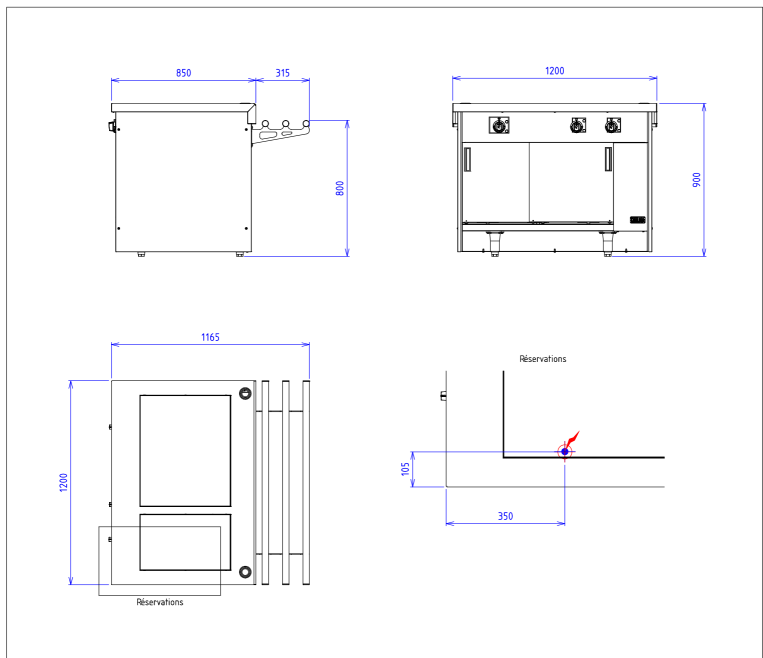
Dessous étuve
Régulation par thermostat 30 à 85°C
Commutateur et voyant lumineux
Chauffage par résistance blindée inox
2 niveaux de rangement
Portes coulissantes calorifugée

Options:

Prise de courant (X330310)
4 roulettes pivotantes Ø 125 dont 2 avec freins (X330405)
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)

Pied réglable en inox (X087008)

MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE DESSOUS ETUVE



Puissance Electrique Dessus: 2,7 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400V Tri
Puissance Electrique Dessous: 2.25 kW
400V Tri + N si option rampe chauffante