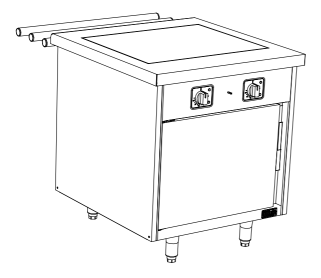


MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE

DESSOUS ETUVE

SELF SERVICE FACADE 800



Caractéristiques:

Dimensions extérieures: 800x1163x900/930 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 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 battantes calorifugée

Options:

Prise de courant (X330310)

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

Plinthe inox (X336025)

Rampe chauffante sous un présentoir (X330202)

Présentoir plat en inox 1 niv / 2 niv (X332016 / X332026)

Présentoir plat en verre 1 niv / 2 niv (X353206 / X353306)

Présentoir galbé en verre 1 niv / 2 niv (X352006 / X352506)

Pare haleine en verre fixe / articulé (X338014 / X353406)

MEUBLE CHAUFFANT DESSUS VITROCERAMIQUE **DESSOUS ETUVE**

