

La référence en matériel professionnel



### **Dessus**

Cuve Inox 316L Puissance : 10 kW

Rendement: 30-35 kg/h de pâtes fraîches Chauffage par résistance oblongue

blindée inox basculante

Vidange par vanne 1/4 de tour diam.20/27 Filet d'eau maintenant le niveau constant et faisant s'écouler les rejets d'amidon vers la

zone de débordement

Relevage automatique des paniers par minuterie Contrôle de niveau d'eau automatique

2 paniers de 310x120x185

# **Options:**

panier portion a pates 85x85x200 (X291101)

### **CELTIC C11 CUISEUR PATES ELEC**

# RELEVAGE AUTO PLACARD FERME

## Caractéristiques

Dimensions extérieures :400 X 835 X 900 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé

Epaisseur dessus 30/10

Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

Structure 20/10 en acier inoxydable

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur

Bord avant tombé rayonné de 20

Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation

Façade sans vis apparentes

#### **Dessous**

Construction en acier inoxydable 18.10

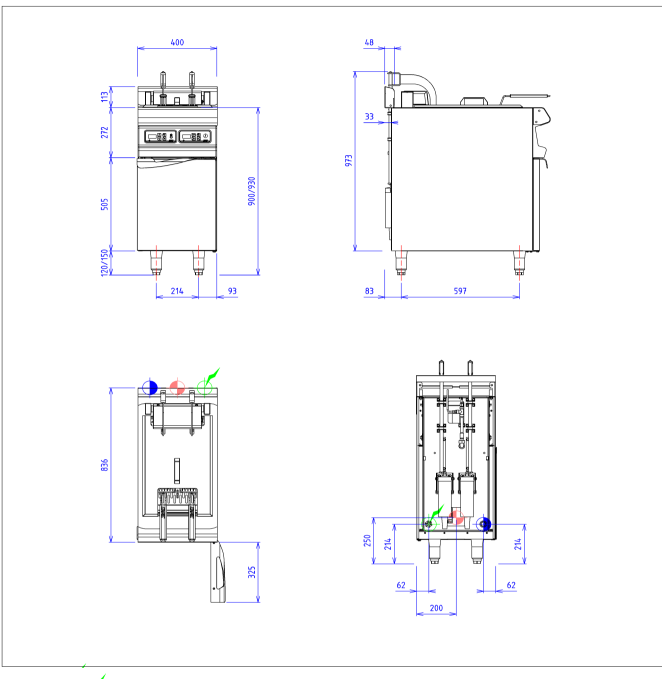
Structure 20/10 Habillage 10/10

Dimensions extérieures: 400x724x650

Façade sans vis apparentes

Porte doublée





**ELEC** 



Puissance électrique : 11.00kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 400V TRI + N + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*

#### **EAU/AIR**



Raccord vidange :D 42 mâle Inox