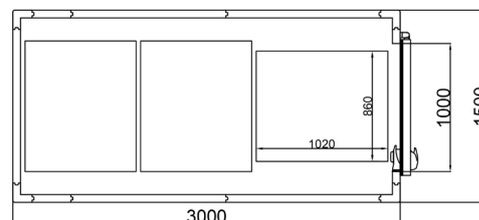
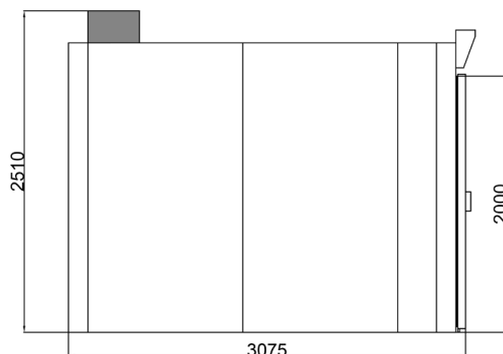
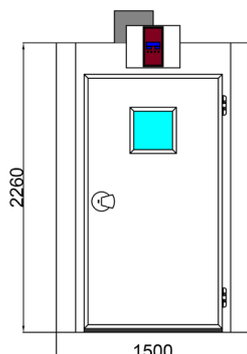


# Chambre de Fermentation - START



## FICHE TECHNIQUE

Dimensions externes	mm 1200x3000x2260h
Dimensions internes	mm 1000x2880x1950h
Hauteur externe maximale	mm 2600
Structure	Panneaux modulaires préfabriqués avec épaisseur d'isolation de 60 mm. Mousse rigide de polyuréthane sans CFC et densité 38/40 Kg/mc. Profils sanitaires au sol et au plafond
Plancher	Sans sol
Finition intérieure	Tôle galvanisée peinte en blanc
Finition extérieure	Tôle galvanisée peinte en blanc
Portes - entrée	n.1 mm 1000x2000h – fermeture industrielle
Capacité des chariots - plaques	n.3 pour plaques mm 800x1000
Éléments chauffants	n.3 de 1500 Watt
Générateur de vapeur	n.2 de 1000 Watt - résistance pas en contact avec l'eau
Température	Ambiente / +40 °C
Hygrométrie	Ambiente / 100 %
Sonde de température	n.1 Ntc
Sonde d'humidité	n.1 4-20mA
Éclairage interne	n.1 lampe
Contrôleur Avant	n.1 Digital avec écran LCD et 4 touches de programmation
Tension	Volt 3x400+N 50Hz
Absorption maximale	7 Kw.

## OPTIONS

Finition intérieure	Acier inoxydable AISI 304 18/10
Finition extérieure	Acier inoxydable AISI 304 18/10
Finition extérieure de la façade	Acier inoxydable AISI 304 18/10
Plancher	Multicouche bois phénolique épaisseur 21mm + rampe en acier inoxydable

## CODE

ST100-1P-120x300