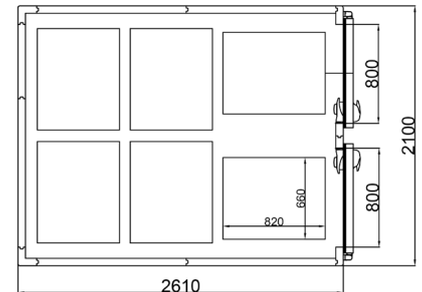
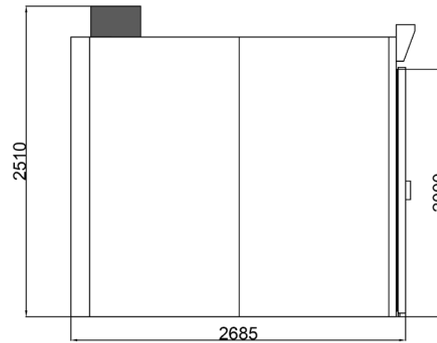
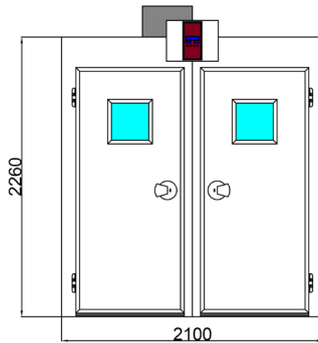


Chambre de Fermentation - START



FICHE TECHNIQUE

Dimensions externes	mm 2100x2610x2260h
Dimensions internes	mm 1820x2490x1950h
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.2 mm 800x2000h – fermeture industrielle
Capacité des chariots - plaques	n.6 pour plaques mm 600x800
Éléments chauffants	n.4 de 1800 Watt
Générateur de vapeur	n.3 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.2 lampes
Contrôleur Avant	n.1 Digital avec écran LCD et 4 touches de programmation
Tension	Volt 3x400+N 50Hz
Absorption maximale	10,7 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

ST80-2P-210x261