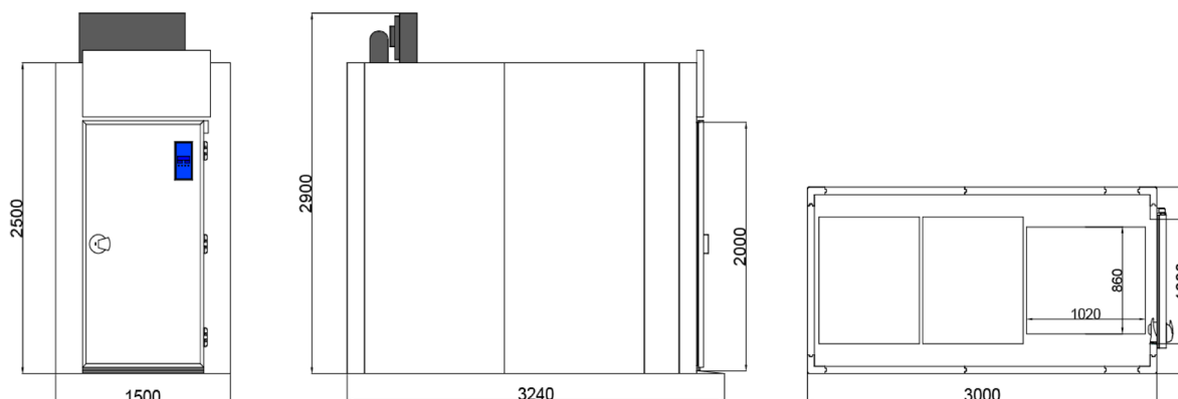


Chambre De Fermentation Contrôlée - AVANT



FICHE TECHNIQUE

Dimensions extérieures	mm 1500x3000x2500h
Dimensions intérieures	mm 1180x2840x1980h
Hauteur extérieure maximale	mm 2950
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
Sol	Sans sol
Finition intérieure	Tôle galvanisée peinte en blanc
Finition extérieure	Tôle galvanisée peinte en blanc
Portes - entrée	n.1 mm1000x2000h – fermeture industrielle
Capacité des chariots - plaques	n.3 pour plaques mm 800x1000
Évaporateur	n.1 avec quarte ventilateurs Ø 250mm
Capacité de l'évaporateur	4970 Watt a 2°C chambre / évaporation à -8°C
Absorption des ventilateurs	260 Watt
Groupe de condensation tropicalisé	n.1 compresseur ermetic Tecumseh de 3Hp avec n.2 ventilateurs. Dimensions mm 910x630x400h. Pump down. Pressostat haute et basse pression
Capacité du groupe de condensation	5021 Watt à -10°C d'évaporation / 38°C condensation
Résistances de dégivrage	n.1 de 1800 Watt
Éléments chauffants	n.2 de 2500 Watt
Générateur de vapeur	n.3 1000W acier inox / résistance pas en contact avec l'eau
Température	-5 / +40 °C
Hygrométrie	50 – 100 %
Sonde de température	n.1 Ntc
Sonde d'humidité	n.1 4-20mA
Éclairage interne	n.1 led de mm500
Contrôleur Avant	n.1 Digital avec écran LCD et 4 touches de programmation
Tension	Volt 3x400+N 50Hz
Gas	R452a
Absorption maximale	8,7 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 - Version A	Multicouche bois phénolique épaisseur 21mm + rampe en acier inoxydable
Plancher - Version B	Plancher isolé et renforcé, épaisseur de l'isolation 60 mm avec bois phénolique multicouche apparent + rampe en acier inoxydable
Plancher - Version C	Plancher isolé et renforcé, épaisseur de l'isolation 60mm avec finition antidérapante en acier inoxydable AISI 304 18/10 + rampe en acier inoxydable
Unité de condensation à distance	n.1 Silencieux et tropicalisé avec compresseur Tecumseh de 4Hp + accessoires - Volt 3x400+N 50Hz - distance 10m
Verre de Porte	Double verre trempé mm 300x300

CODE

AV100-1P-150x300