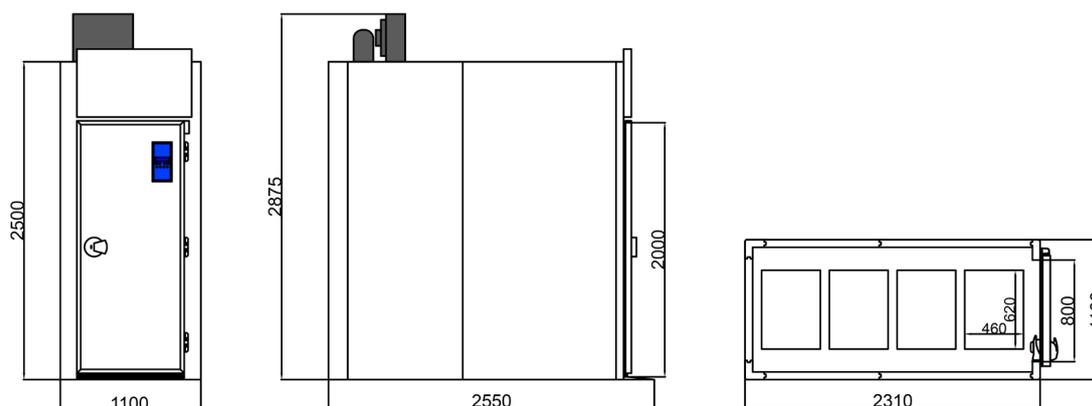


# Cámara De Fermentación Controlada - AVANT



## FICHA TÉCNICA

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Medidas exteriores                | mm 1100x2310x2500h   |
| Dimensiones interiores            | mm 800x2150x1980h  |
| Altura máxima exterior            | mm 2930  |
| Estructura                        | Paneles modulares prefabricados con espesor de aislamiento de 60 mm. Espuma rígida de poliuretano sin CFC y densidad 38/40 Kg/mc. Perfiles sanitarios en suelo y techo |
| Suelo                             | Sin suelo  |
| Acabado interior                  | Chapa galvanizada pintada de blanco  |
| Acabado exterior                  | Chapa galvanizada pintada de blanco  |
| Puertas - entrada                 | n.1 mm 800x2000h – cierre industrial   |
| Capacidad carros - bandejas       | n.4 para bandejas mm 600x400   |
| Evaporador                        | n.1 con cuatro ventiladores Ø 200mm  |
| Capacidad evaporador              | 2360 Watt a 2°C sala / -8°C evaporación  |
| Absorción ventiladores            | 152 Watt   |
| Unidad condensadora tropicalizada | n.1 compresor Tecumseh hermético de 2Hp con n.2 ventiladores. Dimensiones mm 800x560x370h. Pump Down. Presostato de alta y baja presión                                |
| Capacidad unidad condensadora     | 2633 Watt at -10°C evaporación / 38°C condensación   |
| Resistencias de descongelación    | n.1 de 1300 Watt   |
| Elementos de calefacción          | n.1 de 2500 Watt   |
| Generador de vapor                | n.1 1000W acero inox / resistencia no en contacto con el agua  |
| Rango de temperatura              | -5 / +40 °C  |
| Rango de humedad                  | 50 – 100 %   |
| Sonda de temperatura              | n.1 Ntc  |
| Sonda de humedad                  | n.1 4-20mA   |
| Luz interior                      | n.1 led de mm 500  |
| Controlador Avant                 | n.1 Digital con pantalla LCD y 4 teclas de programación  |
| Tensión                           | Volt 1x230+N 50Hz  |
| Gas                               | R452a  |
| Absorción máxima                  | 4,1 Kw.  |

## OPCIONES

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Acabado interior           | Acero inoxidable AISI 304 18/10  |
| Acabado exterior           | Acero inoxidable AISI 304 18/10  |
| Acabado frontal exterior   | Acero inoxidable AISI 304 18/10  |
| Suelo - Versión A          | Madera fenólica multichapa espesor 21mm + rampa de acero inoxidable  |
| Suelo - Versión B          | Suelo aislado y reforzado, espesor del aislamiento 60mm con madera fenólica multichapa a la vista + rampa de acero inoxidable                      |
| Suelo - Versión C          | Suelo aislado y reforzado, espesor del aislamiento 60 mm con acabado en acero inoxidable antideslizante AISI 304 18/10 + rampa de acero inoxidable |
| Unidad condensadora remota | n.1 Silenciada y tropicalizada con compresor Embraco de 1,5Hp + accesorios - Volt 1x230+N 50Hz - distancia 10m                                     |
| Cristal de puerta          | Doble cristal templado mm 300x300  |

## CODIGO

AV80-1P-110x231