

# Onix 2 Pisos

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Acabado exterior en aluminio anodizado negro
- Elegante cristal curvo con la máxima visibilidad del producto
- Cristal templado, abatible frontalmente para facilitar su limpieza
- Cuba interior embutida de AISI 304, sin ángulos, para cubetas GN1/3 altura 40mm
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 30mm de espesor, libre CFC's y densidad de 40kg/m<sup>3</sup>
- Ajuste de temperatura por termostato digital regulable
- Puertas correderas alta resistencia
- Compresor hermético con condensador ventilado tropicalizado
- Sistema de iluminación por tira de LED
- Superficie plana de cristal de 13cm para apoyar los platos
- Piso superior de exposición no refrigerado
- Modelo de control remoto "R": sin la carga del gas refrigerante R134a en el compresor



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Dimensiones L x P x H (mm)	Potencia W	Consumo W	Temperatura °C	Tensión V	Capacidad	Peso kg
306920	6 NEGRA 2 PISOS	1487x390x330	160	322	+2°C / +6°C	230	6 x GN1/3x40	43
306921	6 BLANCA 2 PISOS	1487x390x330	160	322	+2°C / +6°C	230	6 x GN1/3x40	43
306922	6 ROJA 2 PISOS	1487x390x330	160	322	+2°C / +6°C	230	6 x GN1/3x40	43
306923	8 NEGRA 2 PISOS	1826x390x330	160	322	+2°C / +6°C	230	8 x GN1/3x40	51
306924	8 BLANCA 2 PISOS	1826x390x330	160	322	+2°C / +6°C	230	8 x GN1/3x40	51
306925	8 ROJA 2 PISOS	1826x390x330	160	322	+2°C / +6°C	230	8 x GN1/3x40	51
306926	R6 2 PISOS	1146x390x330	160	322	+2°C / +6°C	230	6 x GN1/3x40	38
306927	R8 2 PISOS	1487x390x330	160	322	+2°C / +6°C	230	8 x GN1/3x40	45



6 BLANCA 2 PISOS



6 ROJA 2 PISOS



R6 2 PISOS