

Onix Hot - Crystal

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
- Modelo HOT: Cuba interior embutida de AISI 304, sin ángulos, para cubetas GN1/3 altura 40mm
- Modelo CRYSTAL: Cristal plano negro, con elemento térmico incorporado
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 30mm de espesor, libre CFC's y densidad de 40kg/m³
- Ajuste de temperatura por termostato manual regulable
- Puertas correderas alta resistencia
- Modelo HOT: Desagüe con grifo para facilitar su limpieza
- Sistema de iluminación por tira de LED
- Superficie plana de cristal de 13cm para apoyar los platos



6 HOT



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Dimensiones L x P x H (mm)	Potencia W	Consumo W	Temperatura °C	Tensión V	Capacidad	Peso kg	Precio €
306917	4 HOT	807x390x224	260	412	+30°C / +90°C	230	4 x GN1/3x40	20	740
306934	6 HOT	1146x390x224	340	538	+30°C / +90°C	230	6 x GN1/3x40	28	799
306935	8 HOT	1487x390x224	460	728	+30°C / +90°C	230	8 x GN1/3x40	35	859
306961	4 CRYSTAL	807x390x224	330	522	+30°C / +90°C	230	sin bandejas	20	806
306962	6 CRYSTAL	1146x390x224	495	783	+30°C / +90°C	230	sin bandejas	28	858
306963	8 CRYSTAL	1487x390x224	660	1045	+30°C / +90°C	230	sin bandejas	35	938

NOVEDAD



6 CRYSTAL