

## BOLLERA HORIZONTAL BHC

BOLLERA HORIZONTAL CILINDRICA  
INCLUYE 1 CARACOL ESTANDAR



### DATOS TECNICOS Y CONDICIONES DE INSTALACION

Modelo	BHC
Uso Planeado	Armado de bollos
Rango de trabajo	Desde 18 grs. A 120grs.
Horas de trabajo recomendadas	10 horas/día.
Corriente	Trifásica
Voltaje	220 V / 380 V
Frecuencia	50 Hz / 60 Hz
Potencia Instalada	0.37 Kw (50/60 Hz)
Peso total	102 Kg (sin Caracol)
Ancho	550 mm
Alto	1150 mm
Largo	1280 mm (c/bandeja de entrada y bandeja salida, extendidos) 640 mm (c/bandeja de entrada y bandeja salida, rebatidas)
Zona de Trabajo	Se recomienda un área de trabajo que reúna los requisitos de producción que se necesitan (elaboración en línea con otros equipos, disponibilidad de espacio para manipulación del producto elaborado, distancias a áreas asociadas con la utilización del equipo, etc.).
Ambiente Admisible	Temperatura de 5 a 40 °C Humedad de 30 a 95%
Piso del sector de elaboración	Preferentemente de hormigón, nivelado y capaz de soportar, con un margen de seguridad adecuado, el peso del equipo. Tener en cuenta que debe apoyar las cuatro ruedas para evitar vibraciones o movimientos durante el trabajo.
DIMENSIONES EMBALAJE (+/- 10 mm)	
Ancho cajón	650 mm
Alto cajón	1350 mm
Largo cajón	950 mm

Al proveer las indicaciones necesarias para una correcta instalación, ARGENTAL no se hace responsable si las características del lugar de instalación y las áreas adyacentes no cumplen los requisitos necesarios para un correcto funcionamiento del equipo