



Suministros Anper S.L. Tel: 93.697.40.48 Fax: 93.586.05.76

Suministro para la Industria cerámica: esmaltes, óxidos, pastas cerámicas, herramientas, etc.

F. TÉCNICA . ***HORNOS SERIE B*** REF: MQ0070XX

Modelos	Capacidad LITROS	Interior			Exterior			Potencia Kw		Paso x puerta
		ANCHO	FONDO	ALTO	ANCHO	FONDO	ALTO	1100°C	1300°C	
B- 1	11	210	230	230	530	560	525	n.d.	2.5	430
B- 2	34	330	300	345	650	630	640	n.d.	3	535
B- 3	51	330	340	460	650	670	755	n.d.	4.2	550
B- 4	75	400	410	460	770	790	825	5	6	670
B- 5	110	450	450	550	820	830	915	6	7	710

Modelos	Capacidad LITROS	1100°C	1300°C	Puesta en Marcha y Formación ***
B- 1	11	n.d.	1440€	
B- 2	34	n.d.	1550€	
B- 3	51	n.d.	1656€	
B- 4	75	1840€	2025€	
B- 5	110	2180€	2400€	
Mesa	Opcional	135€	135€	



Pensado tanto para los aficionados más exigentes como para los profesionales de la cerámica y vidrio. Por su resistencia y facilidad de manejo también es muy adecuado para su uso en escuelas.

Estructura. Construido totalmente en Acero Inoxidable.

Resistencias. Fabricadas en espiral con hilo Kanthal. Todos los modelos incorporan resistencias en las paredes laterales y suelo del horno. Incluida placa de solera.

Cámara de calefacción. Montada con ladrillo aislante de muy baja densidad. Siguiendo la misma línea hemos desarrollado un innovador sistema de montaje que resiste con total garantía las dilataciones propias de las altas temperatura con las que se trabaja. En el frontal del horno se ha construido un marco de refractario, su función es proteger las resistencias y asegurar un perfecto ajuste con la puerta. Cámara en forma de media bóveda en modelo B-4 y B-5. Tres capas de aislamiento. Grosor entre 100 y 125 mm. según capacidad del horno.



Puerta. Totalmente indeformable y estanca, con dispositivo de cierre de fácil manejo.

Aislamiento. Tres capas de aislamiento. Grosor entre 100 y 125 mm. según capacidad del horno.

Cuadro de control. Incorpora un microprocesador mod. ATR-901 con 4 programas en memoria de 15 segmentos cada uno. Dispone de un segundo display que le informa del paso que se está programando ó ejecutando. Sistema de puesta en marcha retardada y paro automático. Confirmación acústica. Visualización del consumo total de la cocción. Facilidad de uso.

Sistemas de seguridad. Normativa CE. Sistema de desconexión automática al abrir la puerta. Pirometría de seguridad y doble contactor..

*****Puesta en Marcha y formación:** Incluye el transporte hasta sus instalaciones, el montaje del horno y en la formación. Si la situación del local requiere uso de personal o maquinaria especializada, el coste se facturará por separado. Todos los precios se fijarán durante la entrega.

2 años de garantía. Normativa CE.

PRECIOS SIN I.V.A.

Las especificaciones del producto están basadas en la información facilitada por nuestros proveedores como parte de nuestro sistema de aseguramiento de la calidad. No obstante, esto no significa que el cliente no deba realizar controles a la recepción del producto del mismo modo. El cliente deberá realizar sus propias pruebas para determinar si el producto se ajusta a los requisitos del fin para el que va a ser usado.