

CLIMATIZADOR DE PISCINAS



2 años
de garantía

PEISA
LA GENERACION DEL CLIMA

Climatizadores de piscina

- El climatizador de piscinas PEISA, es el primer equipo diseñado y producido en el país, con tecnología de última generación.
- Larga vida útil, con gran economía. Los climatizadores de piscina PEISA fueron diseñados para proporcionarle mayor placer y diversión durante todo el año. Su piscina estará climatizada con bajo consumo de energía. Mucho más eficiente que los eléctricos, los climatizadores de piscina PEISA utilizan gas como fuente de energía.
- Se fabrica en chapa de acero galvanizada, protegida por pintura poliéster polimerizada en horno, lo que garantiza una muy larga vida útil en instalaciones a la intemperie. La aislación interna con fibras cerámicas y los materiales y diseño de todos sus componentes garantizan una eficiencia térmica, que se traduce en un muy bajo consumo de gas.
- Su diseño de fácil instalación y su sistema de sencilla operación, lo hace ideal tanto para piscinas descubiertas como cubiertas y climatizar grandes hidromasajes y spas.
- La circulación del agua a través del climatizador usa la misma bomba circuladora del filtro de la piscina.
- Se presenta en las versiones TX40, TX70 y T80, para distintas superficies de piscinas (ver cuadro).
- Más de 25 años de experiencia y la capacidad industrial de PEISA han logrado un climatizador de piscina de calidad internacional.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Con la operación más sencilla, no poseen conexión eléctrica y suman una alternativa a la amplia gama de soluciones para la climatización de piscinas y spa, brindando confort y seguridad para el usuario.
- Nuevo cabezal de polímero inyectado con conexiones roscadas, de robusta confección, incorporadas al mismo.
- Todas las versiones están diseñadas para trabajar en interior o a la intemperie.
- Intercambiador de cobre con tratamiento de solbrazado. Esto hace que las aletas y los tubos que lo componen se comporten como una pieza única (están soldadas entre sí), lo que asegura un mayor intercambio de calor y prolonga la vida útil del intercambiador de calor.

PEISA se reserva los derechos de hacer las modificaciones necesarias para mejorar el producto sin previo aviso.

BY WWW.IDEAS2.NET



CLIMATIZADORES		TX40	TX70	T80
Descripción	Unidad			
Espejo de Agua *	Mts cuadr.	40	70	84
Volumen Máximo	Litros	60.000	105.000	126.000
Potencia Consumida	Kcal/hora	36.000	60.000	85.000
Potencia Entregada	Kcal/hora	32.400	54.000	76.000
Salida de Humos (Solo interiores)	Ø	6"	8"	8"
Tensión	V	1.5	1.5	1.5
Dimensiones				
Entrada / Salida de Agua	Ø	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"
Conexión Gas	Ø	1/2"	3/4"	3/4"
Altura (B)	mm	790	833	725
Ancho (A)	mm	505	490	715
Profundidad (C)	mm	450	700	700

* valores aproximados para uso en el area de Capital y GBA o zona centro del país.

