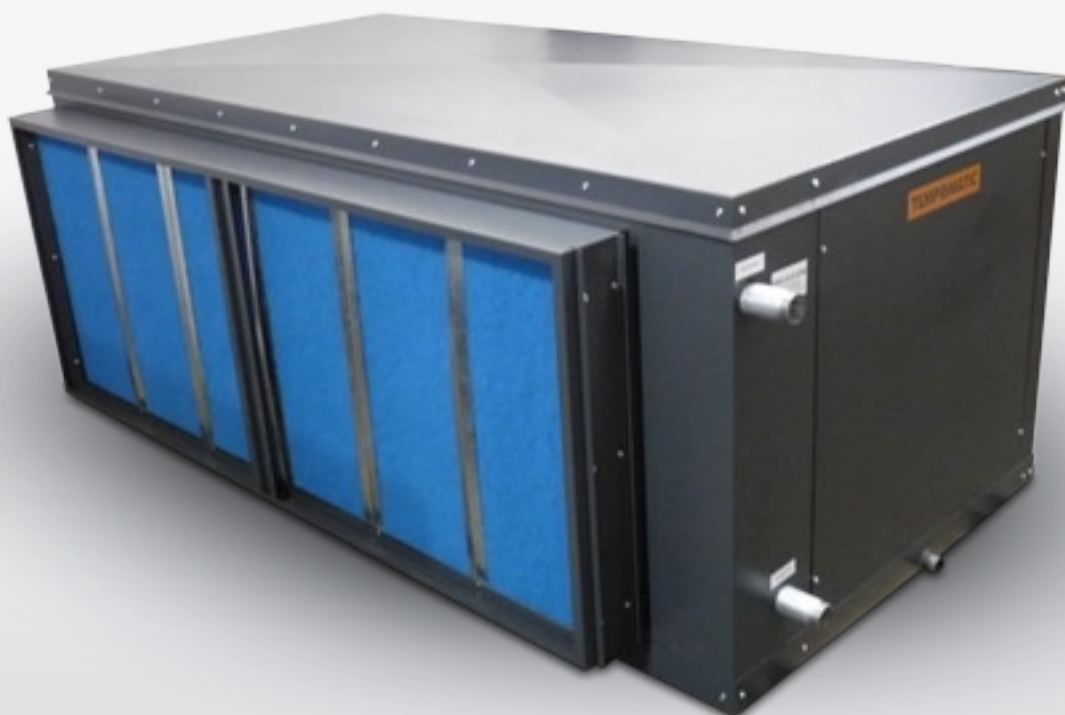


TEMPOMATIC

UNIDAD MANEJADORA DE AIRE



Las unidades manejadoras de aire TEMPOMATIC presentan distintas variantes de configuración, se construyen para agua caliente o vapor, para agua enfriada o expansión directa, combinado a la vez cualquiera de estas variantes tanto para calefacción como para refrigeración.

Se construyen con ventiladores centrífugos del tipo palas inclinadas hacia adelante de doble entrada con contraprestaciones desde 20 mm hasta 80 mm de columna de agua, la transmisión es por poleas y correas y los motores siempre normalizados blindados 100%.

Los gabinetes metálicos ofrecen la opción de ser construidos en chapa doble decapada o chapa galvanizada pintados en poliéster en polvo horneado, o acero inoxidable 304 para casos específicos. El revestimiento interior es de espuma de polietileno con protección de foil de aluminio, aluminio puro o acero inoxidable 430 de acuerdo a la aplicación.

Se entregan con filtros de aire del tipo descartable o plásticos lavables y marco para conexión de conductos

UNIDAD MANEJADORA DE AIRE



La unidad manejadora de aire es capaz de resolver los pilares elementales de la calidad del aire acondicionado:

- Bajo particulado en suspensión
- Humedad relativa bajo control
- Temperatura de confort.



El objetivo de una unidad manejadora de aire **TEMPOMATIC** es suministrar un gran caudal de aire acondicionado para ser distribuido por una red de ductos a través de la instalación en la cual se encontrará.

Es por ello que **ELECTROTHERMA** posee un equipo de trabajo capaz de desarrollar de forma especial y diferencial los requerimientos de nuestros clientes en cuanto a estos equipos.

REVISION 05 – SEPTIEMBRE 2011