

AIRE ACOND. MINISPLIT C. REMOTO 12,000 BTU 220 V/1 TON TUCAN

Código de Makers: 18761

Marca: MIRAGE AIRES ACONDICIONADOS

Precio: \$4990.0



ESPECIFICACIONES

RENDIMIENTO O CONSUMO

EL EQUIPO TIENE UN CONSUMO DE 1,000 WATTS POR HORA Y EN PROMEDIO EN CONDICIONES NORMALES DE 600 WATTS (6 FOCOS DE 100 WATTS), EL CONSUMO VA EN FUNCION DE LA ADECUADA INSTALACION DEL EQUIPO Y QUE EL AREA A ENFRIAR SE ENCUENTRE LO MAS HERMETICA POSIBLE, EL EQUIPO CUENTA CON UN SISTEMA DE ENFRIAMIENTO RAPIDO EL CUAL PERMITE QUE EL COMPRESOR FUNCIONES POR LAPROS DE TIEMPO MINIMOS.

GARANTIA

EL COMPRESOR MARCA TOSHIBA TIENE UNA GARANTIA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION DE 5 AÑOS, SIEMPRE Y CUANDO LA INSTALACION DEL MISMO SE REALICE DE MANERA ADECUADA, QUE EL CALIBRE DEL CABLE, PROTECCION TERMICA Y LA UBICACION DEL EQUIPO SEAN LOS CORRECTOS, LA SEPARACION MAXIMA ENTRE EL COMPRESOR Y LA SALIDA DE AIRE DEBERA SER DE 15 METROS SI ES EN LINEA HORIZONTAL Y NO MAS DE 7 METROS EN LINEA VERTICAL (HACIA ARRIBA), DEBIDO A QUE EL EQUIPO PODRIA NO TRABAJAR DE MANERA EFICIENTE. LA GARANTIA EN LA TARJETA ELECTRONICA INSTALADA EN EL EQUIPO Y EL CONTROL REMOTO SERA DE 3 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE COMPRA. LA GARANTIA NO SERA VALIDA SI EL EQUIPO ES REPARADO O SUFRE ALGUNA MODIFICACION HECHA POR PERSONAL AJENO A EL ESPECIFICADO POR NOSOTROS.

ESPECIFICACIONES

CARACTERISTICAS

TIPO DIVIDIDO, (COMPRESOR Y SERPENTIN DE CONDENSACION EN UNA UNIDAD) Y (EVAPORADOR Y FILTRO EN OTRA UNIDAD), LAS CUALES VAN INTERCONECTADAS CON TUBERIA DE COBRE FLEXIBLE Y CABLE ELECTRICO USO RUDO, (INCLUIDOS EN UN KIT DE INSTALACION CON LONGITUD DE 5.0 METROS), EL EQUIPO YA VA PRECARGADO CON GAS REFRIGERANTE TIPO R-22, MEDIDAS DEL CONDENSADOR LARGO 77 X ALTO 54 X ANCHO 24.5 CMS; Y DEL EVAPORADOR LARGO 88 X ALTO 28.7 X ANCHO 17 CMS. EL VOLTAJE REQUERIDO ES DE 220/240 VOLTS, SU FUNCIONAMIENTO ES ATRAVEZ DE UN CONTROL REMOTO (INCLUIDO). COMPRESOR MARCA TOSHIBA

DESCRIPCION

EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINI-SPLIT DE 12,000 BTU (1 TONELADA) ; MARCA TRENDY/TUCAN, FUNCION DE ENFRIAMIENTO RAPIDO, CON FILTRO DE AIRE LAVABLE, BAJA EMISION DE RUIDO Y DISTRIBUCION DE AIRE TIPO ABANICO-PROGRAMABLE.

APLICACIONES

SE RECOMIENDA PARA ENFRIAR UN AREA DE 12 A 14 M2. CON UNA ALTURA APROXIMADA DE 2.60 MTS. PARA UTILIZARLO EN EL ACONDICIONAMIENTO DE ESPACIOS COMO RECAMARA, ESTANCIA, ESTUDIO, COMEDOR, OFICINA, CONSULTORIO Y OTRAS AREAS. EL RANGO DE TEMPERATURA RECOMENDADO ES ENTRE LOS 21°C Y LOS 23°C .

INSTALACION RECOMENDADA

EL EQUIPO DEBERA SER INSTALADO POR UN TECNICO ESPECIALIZADO EN AIRE ACONDICIONADO ESTO PARA QUE SEA REALIZADA CORRECTAMENTE, LA UNIDAD QUE CONTIENE EL COMPRESOR (CONDENSADORA) DEBERA SER COLOCADA EN EN EXTERIOR YA SEA EN AZOTEA (PREFERENTEMENTE) O UN PATIO, EL CUAL DEBE ESTAR BIEN VENTILADO PORQUE EL EQUIPO GENERA AIRE CALIENTE EN SU PROCESO, EL (EVAPORADOR) O SALIDA DE AIRE, DEBE COLOCARSE AL INTERIOR DE LA HABITACION, EN UN MURO Y A 30 CMS. DE SEPERACION DEL TECHO O LOSA, DEBE INSTALARSE UN DESAGUE CON MANGUERA O TUBERIA DE PVC DE 1/2" HACIA EL EXTERIOR, EL CABLE DE ALIMENTACION ELECTRICA DEBERA SER DEL # 10, LA PROTECCION ELECTRICA, (TERMOMANETICO), SERA DE 10 AMP. LA ALIMENTACION ELECTRICA DEBERA SER INDEPENDIENTE Y SE CONTROLARA DESDE UN TABLERO O CENTRO DE CARGA.