

# MANUAL DE PIEZAS DE REPUESTO

## Acondicionador de aire de montaje en pared

Modelos:

|         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|
| W42AC-A | W48AC-A | W60AC-A | W72AC-A |
| W42AC-B | W48AC-B | W60AC-B | W72AC-B |
| W42AC-C | W48AC-C | W60AC-C | W72AC-C |
| W42AC-E | W48AC-E | W60AC-E | W72AC-F |
| W42AC-F | W48AC-F | W60AC-F | W72ACDA |
| W42ACDA | W48ACDA | W60ACDA | W72ACDB |
| W42ACDB | W48ACDB | W60ACDB | W72ACDC |
| W42ACDC | W48ACDC | W60ACDC | W72ACRC |
| W42ACRC | W48ACRC | W60ACRC |         |

## Índice

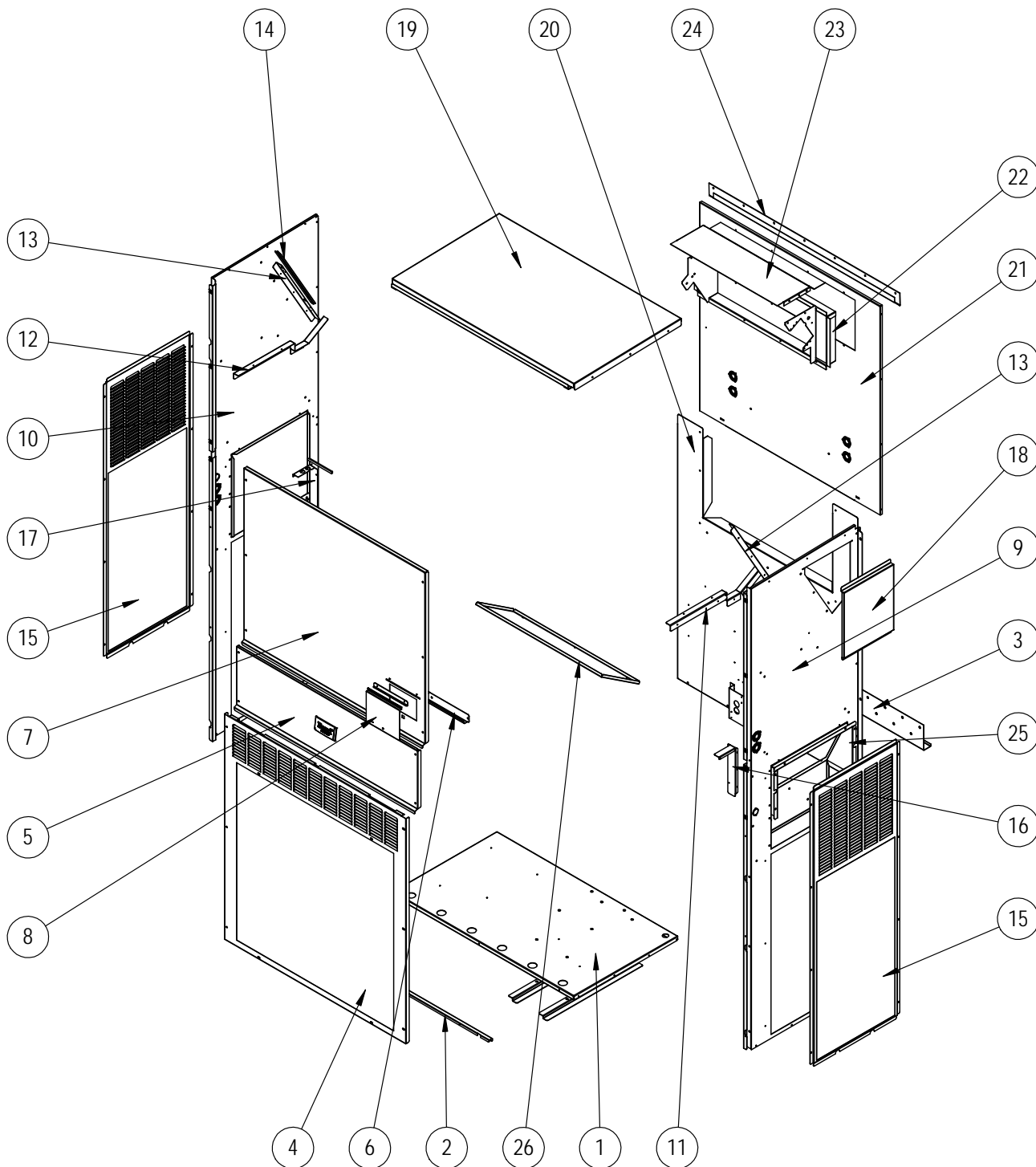
| Descripción  | Página | Descripción  | Página |
|--|--------|--|--------|
| Piezas externas – Modelos estándar y con deshumidificación   |        | Panel de control – Modelos estándar y con deshumidificación  |        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Plano de despiece ..... 2</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 3</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 4</li> </ul>    |        | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Plano de despiece ..... 14</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 15</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 16</li> </ul>   |        |
| Piezas internas – Modelos estándar y con deshumidificación   |        | Conjunto de soplador   |        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Plano de despiece ..... 6</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 7</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 8</li> </ul>    |        | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Plano de despiece ..... 17</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 17</li> </ul>  |        |
| Componentes funcionales – Modelos estándar y con deshumidificación   |        | <b>Notas generales</b>   |        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Plano de despiece ..... 10</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 11</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 12</li> </ul> |        | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pueden publicarse periódicamente páginas revisadas y/o adicionales.</li> <li>➤ Un manual completo y actualizado se compone de las páginas mostradas en la sección Índice.</li> </ul>  |        |
| Conjunto controlador de EEV  |        | <b>Importante</b>  |        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Plano de despiece ..... 13</li> <li>◆ Lista de utilización ..... 13</li> </ul>  |        | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Para realizar pedidos de piezas, contacte con el instalador y/o el distribuidor local de Bard. Asegúrese de tener en su poder la denominación completa de número de serie y modelo según lo indicado en las placas de características de las unidades.</li> </ul> |        |



Bard Manufacturing Company, Inc.  
Bryan, Ohio 43506  
www.bardhvac.com

Manual: 2110S1452F  
Reemplaza a: 2110S1452E  
Fecha: 18-5-2021

# PIEZAS EXTERNAS - MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN



SEXP-932

Este dibujo se debe usar como referencia de las páginas 3 y 4

# PIEZAS EXTERNAS – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN

| Elemento<br>Nº | Número de pieza | Descripción                              | W42AC-A, B, C, E, F, RC | W42ACDA, B, C | W48AC-A, B, C, E, F, RC | W48ACDA, B, C |
|----------------|-----------------|--|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------|
| 1              | S127-574        | Base de la unidad                        | X                       | X             | X                       | X             |
| 1              | S127-584 ③      | Base de la unidad                        | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 2              | 113-762         | Soporte delantero de la base             | X                       | X             | X                       | X             |
| 2              | 113-797 ③       | Soporte delantero de la base             | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 3              | 113-140         | Soporte de montaje inferior              | X                       | X             | X                       | X             |
| 4              | 119-125-* ①     | Rejilla delantera                        | X                       | X             | X                       | X             |
| 4              | 119-148 ②       | Rejilla delantera                        | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 4              | 119-135 ③       | Rejilla delantera                        | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 5              | S533-301-* ①    | Cubierta del panel de control (exterior) | X                       | X             | X                       | X             |
| 5              | S533-309 ②      | Cubierta del panel de control (exterior) | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 5              | S533-310 ③      | Cubierta del panel de control (exterior) | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 6              | S165-608-* ①    | Vierteaguas                              | X                       | X             | X                       | X             |
| 6              | S165-609 ②      | Vierteaguas                              | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 6              | S165-610 ③      | Vierteaguas                              | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 7              | S515-323-* ①    | Frente superior                          | X                       | X             | X                       | X             |
| 7              | S515-328 ②      | Frente superior                          | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 7              | S515-330 ③      | Frente superior                          | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 8              | 153-717-* ①     | Puerta de acceso al seccionador          | X                       | X             | X                       | X             |
| 8              | 153-723 ②       | Puerta de acceso al seccionador          | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 8              | 153-724 ③       | Puerta de acceso al seccionador          | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 9              | S501-1053-* ①   | Lateral derecho                          | X                       | X             | X                       | X             |
| 9              | S501-1072 ②     | Lateral derecho                          | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 9              | S501-1076 ③     | Lateral derecho                          | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 10             | 501-1054-* ①    | Lateral izquierdo                        | X                       | X             | X                       | X             |
| 10             | 501-1073 ②      | Lateral izquierdo                        | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 10             | 501-1077 ③      | Lateral izquierdo                        | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 11             | 105X1454        | Ángulo de soporte derecho                | X                       | X             | X                       | X             |
| 12             | 105Y1454        | Ángulo de soporte izquierdo              | X                       | X             | X                       | X             |
| 13             | 105-1457        | Soporte del serpentín                    | 2                       | 2             | 2                       | 2             |
| 14             | 147-055         | Compensador del soporte del serpentín    | X                       | X             | X                       | X             |
| 15             | 119-126-* ①     | Rejilla lateral                          | 2                       | 2             | 2                       | 2             |
| 15             | 119-142 ②       | Rejilla lateral                          | 2                       | 2             | 2                       | 2             |
| 15             | 119-136 ③       | Rejilla lateral                          | 2                       | 2             | 2                       | 2             |
| 16             | 105-1450        | Ángulo derecho del panel de control      | X                       | X             | X                       | X             |
| 17             | 105-1451        | Ángulo izquierdo del panel de control    | X                       | X             | X                       | X             |
| 18             | S543-221-* ①    | Cubierta de acceso al calentador         | X                       | X             | X                       | X             |
| 18             | S543-228 ②      | Cubierta de acceso al calentador         | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 18             | S543-229 ③      | Cubierta de acceso al calentador         | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 19             | 507-382-* ①     | Parte superior                           | X                       | X             | X                       | X             |
| 19             | 507-391 ②       | Parte superior                           | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 19             | 507-392 ③       | Parte superior                           | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 20             | 109-412         | Panel posterior inferior                 | X                       | X             | X                       | X             |
| 20             | 109-418 ②       | Panel posterior inferior                 | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 20             | 109-422 ③       | Panel posterior inferior                 | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 21             | S509-411        | Panel posterior superior                 | X                       | X             | X                       | X             |
| 21             | S509-417 ②      | Panel posterior superior                 | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 21             | S509-421 ③      | Panel posterior superior                 | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 22             | S111-299        | Conjunto del bastidor de aire de salida  | X                       | X             | X                       | X             |
| 23             | 535-129         | Protección térmica                       | X                       | X             | X                       | X             |
| 24             | 113-150-* ①     | Vierteaguas superior                     | X                       | X             | X                       | X             |
| 24             | 113-150-4 ②     | Vierteaguas superior                     | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 24             | 113-359 ③       | Vierteaguas superior                     | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 25             | 539-406         | Conjunto del regulador de aire exterior  | X                       | X             | X                       | X             |
| 25             | 543-222         | Placa ciega de admisión                  | 0                       | 0             | 0                       | 0             |
| 26             | 543-220         | Placa ciega de escape                    | X                       | X             | X                       | X             |
| NM             | 5252-033        | Placa de identificación Bard             | X                       | X             | X                       | X             |

- ① Las partes exteriores del gabinete vienen pintadas de diferentes colores. Para asegurarse de recibir el color de pintura adecuado, incluya el número de serie y modelo completo de la unidad para la que solicita partes del gabinete.
- ② Las partes exteriores del gabinete que están hechas de aluminio llevan el código "A" (Nº 24) - El vierteaguas superior no está disponible en aluminio; pida 113-150-4 (Gris castaño).
- ③ Las partes exteriores del gabinete que están hechas de acero inoxidable llevan el código "S".

X – Componente estándar  
O – Componente opcional

# PIEZAS EXTERNAS – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN

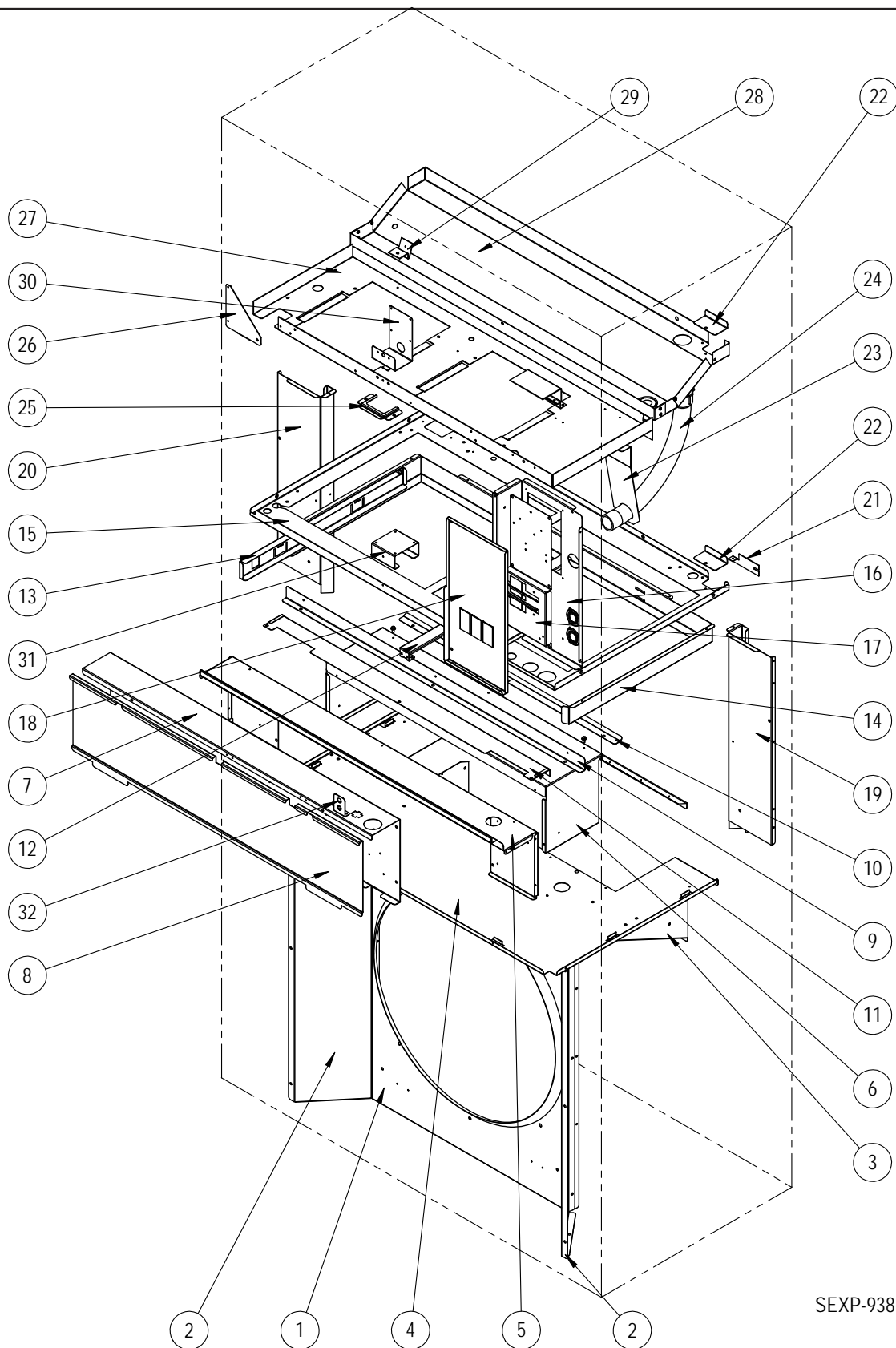
| Elemento<br>Nº | Número de pieza | Descripción                              | W60AC-A, B, C, E, F, RC | W60ACDA, B, C | W72AC-A, B, C, F, RC | W72ACDA, B, C |
|----------------|-----------------|--|-------------------------|---------------|----------------------|---------------|
| 1              | S127-574        | Base de la unidad                        | X                       | X             | X                    | X             |
| 1              | S127-584 ③      | Base de la unidad                        | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 2              | 113-762         | Soporte delantero de la base             | X                       | X             | X                    | X             |
| 2              | 113-797 ③       | Soporte delantero de la base             | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 3              | 113-140         | Soporte de montaje inferior              | X                       | X             | X                    | X             |
| 4              | 119-127-* ①     | Rejilla delantera                        | X                       | X             | X                    | X             |
| 4              | 119-149 ②       | Rejilla delantera                        | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 4              | 119-137 ③       | Rejilla delantera                        | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 5              | S533-301-* ①    | Cubierta del panel de control (exterior) | X                       | X             | X                    | X             |
| 5              | S533-309 ②      | Cubierta del panel de control (exterior) | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 5              | S533-310 ③      | Cubierta del panel de control (exterior) | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 6              | S165-608-* ①    | Vierteaguas                              | X                       | X             | X                    | X             |
| 6              | S165-609 ②      | Vierteaguas                              | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 6              | S165-610 ③      | Vierteaguas                              | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 7              | S515-324-* ①    | Frente superior                          | X                       | X             | X                    | X             |
| 7              | S515-329 ②      | Frente superior                          | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 7              | S515-331 ③      | Frente superior                          | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 8              | 153-717-* ①     | Puerta de acceso al seccionador          | X                       | X             | X                    | X             |
| 8              | 153-723 ②       | Puerta de acceso al seccionador          | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 8              | 153-724 ③       | Puerta de acceso al seccionador          | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 9              | S501-1055-* ①   | Lateral derecho                          | X                       | X             | X                    | X             |
| 9              | S501-1074 ②     | Lateral derecho                          | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 9              | S501-1078 ③     | Lateral derecho                          | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 10             | 501-1056-* ①    | Lateral izquierdo                        | X                       | X             | X                    | X             |
| 10             | 501-1075 ②      | Lateral izquierdo                        | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 10             | 501-1079 ③      | Lateral izquierdo                        | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 11             | 105X1454        | Ángulo de soporte derecho                | X                       | X             | X                    | X             |
| 12             | 105Y1454        | Ángulo de soporte izquierdo              | X                       | X             | X                    | X             |
| 13             | 105-1455        | Soporte del serpentín                    | 2                       | 2             | 2                    | 2             |
| 14             | 147-054         | Compensador del soporte del serpentín    | X                       | X             | X                    | X             |
| 15             | 119-128-* ①     | Rejilla lateral                          | 2                       | 2             | 2                    | 2             |
| 15             | 119-143 ②       | Rejilla lateral                          | 2                       | 2             | 2                    | 2             |
| 15             | 119-138 ③       | Rejilla lateral                          | 2                       | 2             | 2                    | 2             |
| 16             | 105-1450        | Ángulo derecho del panel de control      | X                       | X             | X                    | X             |
| 17             | 105-1451        | Ángulo izquierdo del panel de control    | X                       | X             | X                    | X             |
| 18             | S543-221-* ①    | Cubierta de acceso al calentador         | X                       | X             | X                    | X             |
| 18             | S543-228 ②      | Cubierta de acceso al calentador         | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 18             | S543-229 ③      | Cubierta de acceso al calentador         | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 19             | 507-382-* ①     | Parte superior                           | X                       | X             | X                    | X             |
| 19             | 507-391 ②       | Parte superior                           | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 19             | 507-392 ③       | Parte superior                           | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 20             | 109-414         | Panel posterior inferior                 | X                       | X             | X                    | X             |
| 20             | 109-420 ②       | Panel posterior inferior                 | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 20             | 109-424 ③       | Panel posterior inferior                 | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 21             | S509-413        | Panel posterior superior                 | X                       | X             | X                    | X             |
| 21             | S509-419 ②      | Panel posterior superior                 | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 21             | S509-423 ③      | Panel posterior superior                 | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 22             | S111-299        | Conjunto del bastidor de aire de salida  | X                       | X             | X                    | X             |
| 23             | 535-129         | Protección térmica                       | X                       | X             | X                    | X             |
| 24             | 113-150-* ①     | Vierteaguas superior                     | X                       | X             | X                    | X             |
| 24             | 113-150-4 ②     | Vierteaguas superior                     | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 24             | 113-359 ③       | Vierteaguas superior                     | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 25             | 539-406         | Conjunto del regulador de aire exterior  | X                       | X             | X                    | X             |
| 25             | 543-222         | Placa ciega de admisión                  | 0                       | 0             | 0                    | 0             |
| 26             | 543-220         | Placa ciega de escape                    | X                       | X             | X                    | X             |
| NM             | 5252-033        | Placa de identificación Bard             | X                       | X             | X                    | X             |

- ① Las partes exteriores del gabinete vienen pintadas de diferentes colores. Para asegurarse de recibir el color de pintura adecuado, incluya el número de serie y modelo completo de la unidad para la que solicita partes del gabinete.
- ② Las partes exteriores del gabinete que están hechas de aluminio llevan el código "A" (Nº 24) - El vierteaguas superior no está disponible en aluminio; pida 113-150-4 (Gris castaño).
- ③ Las partes exteriores del gabinete que están hechas de acero inoxidable llevan el código "S".

X – Componente estándar  
0 – Componente opcional

*Esta página fue dejada en blanco intencionalmente*

# PIEZAS INTERNAS - MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN



SEXP-938

# PIEZAS INTERNAS – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN

| Elemento N° | Número de pieza               | Descripción  | W42AC-A, B, E | W42AC-C, F, RC | W42ACDA, B | W42ACDC | W48AC-A, B, E | W48AC-C, F, RC | W48ACDA, B | W48ACDC |
|-------------|-------------------------------|--|---------------|----------------|------------|---------|---------------|----------------|------------|---------|
| 1           | 125-089                       | Cubierta del ventilador  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 1           | 125-093 ①                     | Cubierta del ventilador  | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |
| 2           | S125-090                      | Lateral de la cubierta de acceso al ventilador                                 | 2             | 2              | 2          | 2       | 2             | 2              | 2          | 2       |
| 2           | S125-094 ①                    | Lateral de la cubierta de acceso al ventilador                                 | 2             | 2              | 2          | 2       | 2             | 2              | 2          | 2       |
| 3           | 121-586                       | Inserto del tabique del condensador  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 3           | 121-600 ①                     | Inserto del tabique del condensador  | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |
| 4           | 121-585                       | Tabique del condensador  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 4           | 121-599 ①                     | Tabique del condensador  | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |
| 5           | 521-630                       | Tabique de escape delantero  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 6           | 521-587                       | Tabique de escape  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 7           | Conjunto del panel de control | Consulte la ilustración y la lista de piezas del conjunto del panel de control | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 8           | S133-330                      | Cubierta del panel de control (interior)                                       | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 9           | 105-1453                      | Riel de guía delantero de la ventilación                                       | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 10          | 105-1452                      | Riel de guía de la ventilación   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 11          | S135-409                      | Protección de cables   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 12          | 131-168                       | Ménsula de soporte del filtro  | 2             | 2              | 2          | 2       | 2             | 2              | 2          | 2       |
| 13          | 131-170                       | Corredera del filtro   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 14          | 131-169                       | Bastidor del rack del filtro   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 15          | 121-583                       | Tabique del filtro   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 16          | 117-412                       | Parte superior del panel de control  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 17          | 127-575                       | Base para interruptor automático   | X             |                | X          |         | X             |                | X          |         |
| 17          | 127-585                       | Base para interruptor automático - 460 V                                       |               | X              |            | X       |               | X              |            | X       |
| 18          | S133-303                      | Cubierta superior del panel de control   | X             |                | X          |         | X             |                | X          |         |
| 18          | S133-304                      | Cubierta superior del panel de control (460 V)                                 |               | X              |            | X       |               | X              |            | X       |
| 19          | 135X393                       | Canalón de cobre derecho   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 19          | 135X397 ①                     | Canalón de cobre derecho   | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |
| 20          | 135Y393                       | Canalón de cobre izquierdo   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 20          | 135Y397 ①                     | Canalón de cobre izquierdo   | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |
| 21          | 113-796                       | Retén de cobre   | 2             | 2              | 2          | 2       | 2             | 2              | 2          | 2       |
| 22          | 137-920                       | Placa de relleno de cobre  | 2             | 2              | 2          | 2       | 2             | 2              | 2          | 2       |
| 23          | 113-766                       | Soporte de tubería   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 24          | 8611-235                      | Codo de tubería  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 25          | 113-765                       | Retenedor de ojal de protección  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 26          | 141-492                       | Soporte de tabique del soplador  | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 27          | 121-582                       | Tabique del soplador   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 28          | 523-161                       | Bandeja de drenaje   | X             | X              | X          | X       | X             | X              | X          | X       |
| 28          | 523-162 ①②                    | Bandeja de drenaje   | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |
| 29          | 113-768                       | Soporte de montaje de EEV  |               |                | X          | X       |               |                | X          | X       |
| 30          | 113-787                       | Soporte del interruptor de flujo de aire                                       | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |
| 31          | 113-788                       | Soporte del detector de filtro sucio   | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |
| 32          | 113-789                       | Soporte de la luz del detector de filtro sucio                                 | 0             | 0              | 0          | 0       | 0             | 0              | 0          | 0       |

- ① Las partes exteriores del gabinete que están hechas de acero inoxidable llevan el código "S".
- ② Para unidades de aluminio, pida una bandeja de drenaje de acero inoxidable 523-162.

X – Componente estándar  
O – Componente opcional

# PIEZAS INTERNAS – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN

| Elemento N° | Número de pieza               | Descripción  | W60AC-A, B, E | W60AC-C, F, RC | W60ACDA, B | W60ACDC | W72AC-A, B | W72AC-C, F, RC | W72ACDA, B | W72ACDC |
|-------------|-------------------------------|--|---------------|----------------|------------|---------|------------|----------------|------------|---------|
| 1           | 125-091                       | Cubierta del ventilador  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 1           | 125-095 ①                     | Cubierta del ventilador  | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |
| 2           | S125-092                      | Lateral de la cubierta de acceso al ventilador                                 | 2             | 2              | 2          | 2       | 2          | 2              | 2          | 2       |
| 2           | S125-096 ①                    | Lateral de la cubierta de acceso al ventilador                                 | 2             | 2              | 2          | 2       | 2          | 2              | 2          | 2       |
| 3           | 121-586                       | Inserto del tabique del condensador  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 3           | 121-600 ①                     | Inserto del tabique del condensador  | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |
| 4           | 121-585                       | Tabique del condensador  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 4           | 121-599 ①                     | Tabique del condensador  | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |
| 5           | 521-630                       | Tabique de escape delantero  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 6           | 521-587                       | Tabique de escape  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 7           | Conjunto del panel de control | Consulte la ilustración y la lista de piezas del conjunto del panel de control | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 8           | S133-330                      | Cubierta del panel de control (interior)                                       | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 9           | 105-1453                      | Riel de guía delantero de la ventilación                                       | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 10          | 105-1452                      | Riel de guía de la ventilación   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 11          | S135-409                      | Protección de cables   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 12          | 131-168                       | Ménsula de soporte del filtro  | 2             | 2              | 2          | 2       | 2          | 2              | 2          | 2       |
| 13          | 131-170                       | Corredera del filtro   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 14          | 131-169                       | Bastidor del rack del filtro   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 15          | 121-583                       | Tabique del filtro   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 16          | 117-412                       | Parte superior del panel de control  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 17          | 127-575                       | Base para interruptor automático   | X             |                | X          |         | X          |                | X          |         |
| 17          | 127-585                       | Base para interruptor automático - 460 V                                       |               | X              |            | X       |            | X              |            | X       |
| 18          | S133-303                      | Cubierta superior del panel de control   | X             |                | X          |         | X          |                | X          |         |
| 18          | S133-304                      | Cubierta superior del panel de control (460 V)                                 |               | X              |            | X       |            | X              |            | X       |
| 19          | 135X393                       | Canalón de cobre derecho   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 19          | 135X397 ①                     | Canalón de cobre derecho   | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |
| 20          | 135Y393                       | Canalón de cobre izquierdo   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 20          | 135Y397 ①                     | Canalón de cobre izquierdo   | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |
| 21          | 113-796                       | Retén de cobre   | 2             | 2              | 2          | 2       | 2          | 2              | 2          | 2       |
| 22          | 137-920                       | Placa de relleno de cobre  | 2             | 2              | 2          | 2       | 2          | 2              | 2          | 2       |
| 23          | 113-766                       | Soporte de tubería   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 24          | 8611-235                      | Codo de tubería  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 25          | 113-765                       | Retenedor de ojal de protección  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 26          | 141-492                       | Soporte de tabique del soplador  | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 27          | 121-582                       | Tabique del soplador   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 28          | 523-161                       | Bandeja de drenaje   | X             | X              | X          | X       | X          | X              | X          | X       |
| 28          | 523-162 ②                     | Bandeja de drenaje   | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |
| 29          | 113-768                       | Soporte de montaje de EEV  |               |                | X          | X       |            |                | X          | X       |
| 30          | 113-787                       | Soporte del interruptor de flujo de aire                                       | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |
| 31          | 113-788                       | Soporte del detector de filtro sucio   | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |
| 32          | 113-789                       | Soporte de la luz del detector de filtro sucio                                 | 0             | 0              | 0          | 0       | 0          | 0              | 0          | 0       |

① Las partes exteriores del gabinete que están hechas de acero inoxidable llevan el código "S".

② Para unidades de aluminio, pida una bandeja de drenaje de acero inoxidable 523-162.

X – Componente estándar

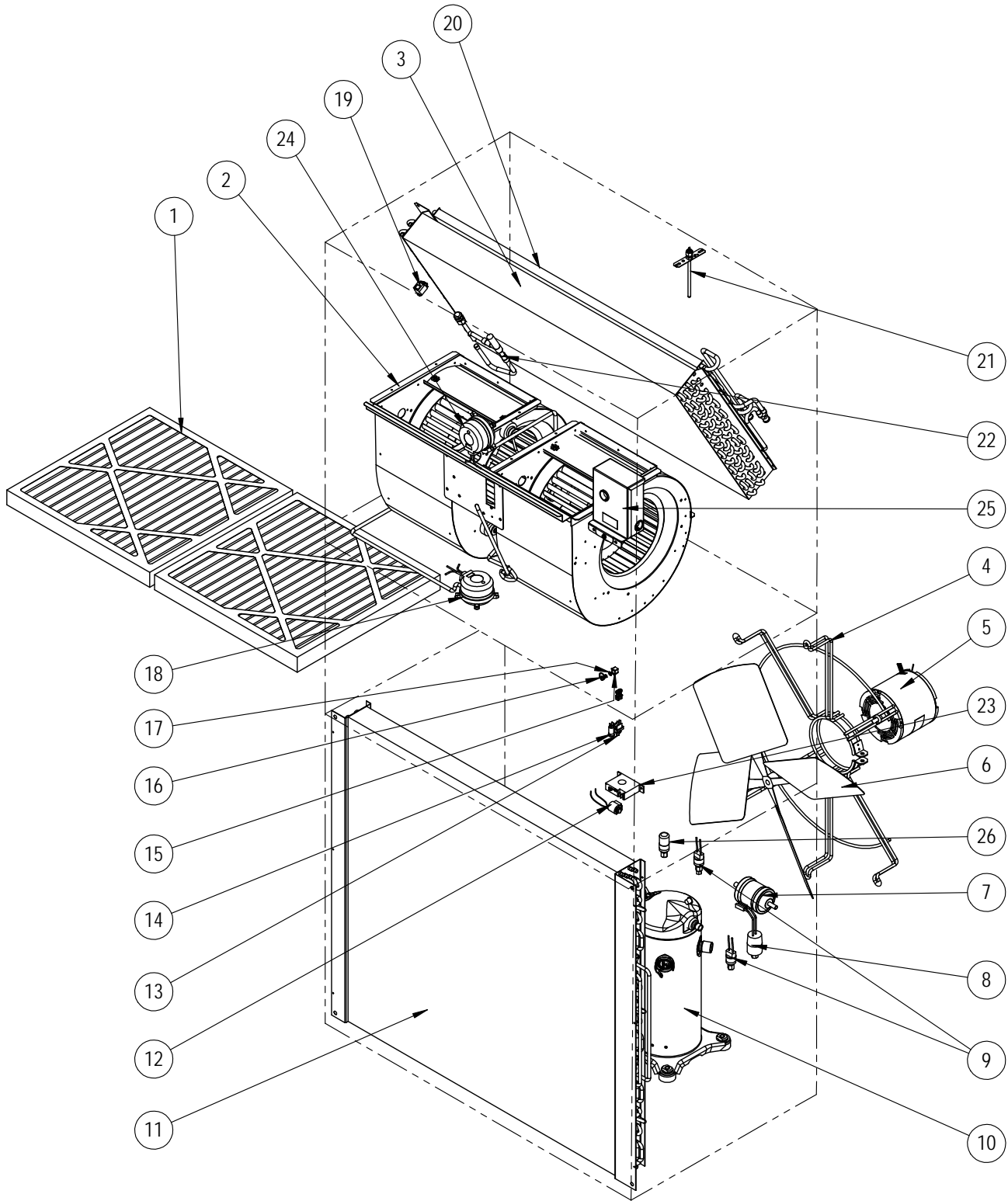
O – Componente opcional

Consulte el dibujo en la página 6



*Esta página fue dejada en blanco intencionalmente*

# COMPONENTES FUNCIONALES – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN



SEXP-931

**Este dibujo se debe usar como referencia de las páginas 11 y 12**

# COMPONENTES FUNCIONALES – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN

| Elemento N° | Número de pieza | Descripción   | W42AC-A | W42AC-B | W42AC-C | W42ACRC | W42AC-E | W42AC-F | W42ACDA | W42ACDB | W42ACDC | W48AC-A | W48AC-B | W48AC-C | W48ACRC | W48AC-E | W48AC-F | W48ACDA | W48ACDB | W48ACDC |   |
|-------------|-----------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1           | 7004-012        | Filtro de aire desechable de 1" (20 x 20 x 1)                     | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 1           | 7003-085        | Filtro de aire lavable de 1" (20 x 20 x 1)                        | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 1           | 7004-052        | Filtro de aire de 2" MERV 8 (20 x 20 x 2)                         | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 1           | 7004-060        | Filtro de aire de 2" MERV 11 (20 x 20 x 2)                        | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 1           | 7004-063        | Filtro de aire de 2" MERV 13 (20 x 20 x 2)                        | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 2           | S900-366-001    | Conjunto de soplador  | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 2           | S900-367-001    | Conjunto de soplador - 460 V                                      |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 2           | S900-368-001    | Conjunto de soplador  |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 2           | S900-369-001    | Conjunto de soplador - 460 V                                      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         | X |
| 3           | 917-0366BX      | Serpentín del evaporador con conjunto de distribuidor             | X       | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 3           | 917-0367BX      | Serpentín del evaporador (revestido) con conjunto de distribuidor | O       | O       | O       | O       | O       | O       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 3           | 917-0368BX      | Serpentín del evaporador con conjunto de distribuidor             |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 3           | 917-0369BX      | Serpentín del evaporador (revestido) con conjunto de distribuidor |         |         |         |         |         |         | O       | O       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 3           | 917-0370BX      | Serpentín del evaporador con conjunto de distribuidor             |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |   |
| 3           | 917-0371BX      | Serpentín del evaporador (revestido) con conjunto de distribuidor |         |         |         |         |         |         |         |         |         | O       | O       | O       | O       | O       | O       |         |         |         |   |
| 3           | 917-0372BX      | Serpentín del evaporador con conjunto de distribuidor             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         |   |
| 3           | 917-0373BX      | Serpentín del evaporador (revestido) con conjunto de distribuidor |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | O       | O       |         | O |
| 4           | 8200-004        | Soporte del motor del ventilador                                  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 4           | 8200-051        | Soporte del motor del ventilador - Acero inoxidable               | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 5           | 8105-068        | Motor del ventilador del condensador                              | X       | X       |         |         | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         |         | X       | X       | X       | X       | X       |   |
| 5           | 8105-071        | Motor del ventilador del condensador - 460 V                      |         |         | X       | X       |         |         |         |         | X       |         |         | X       | X       |         |         |         |         |         | X |
| 6           | 5151-060        | Paleta del ventilador   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 6           | 5151C060        | Paleta del ventilador (revestida)                                 | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 7           | 5201-022        | Filtro secador  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 8           | CMA-39          | Control de baja temperatura ambiente (LAC)                        | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 9           | 8406-142        | Presostato de alta presión  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 9           | 8406-140        | Presostato de baja presión  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 10          | 8000-349        | Compresor   | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 10          | 8000-350        | Compresor   |         | X       |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 10          | 8000-351        | Compresor   |         |         | X       | X       |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 10          | 8000-332        | Compresor   |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         | X       |         |   |
| 10          | 8000-333        | Compresor   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         | X       |   |
| 10          | 8000-334        | Compresor   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         |         |         |         |         | X |
| 11          | 5051-222BX      | Serpentín del condensador   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 11          | 5054-222BX      | Serpentín del condensador (revestido)                             | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 12          | 8408-055        | Sensor de temperatura exterior                                    | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 13          | 3000-1638       | Interruptor de restablecimiento de filtro sucio                   | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 14          | 8611-094        | Luz indicadora roja - 24 Vca                                      | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 15          | 1171-023        | Receptáculo de 1/4 de vuelta                                      | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 16          | 1171-022        | Sujetador de 1/4 de vuelta  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 17          | 1171-024        | Retén de 1/4 de vuelta  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 18          | 8301-057        | Interruptor de presión del filtro                                 | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 19          | CMC-29          | Termostato de protección contra congelación                       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 20          | 5051-221BX      | Serpentín de sobrecalentamiento                                   |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| 20          | 5054-221BX      | Serpentín de sobrecalentamiento (revestido)                       |         |         |         |         |         |         | O       | O       | O       |         |         |         |         |         |         |         | O       | O       | O |
| 21          | 910-1224        | Sensor de temperatura del suministro de aire                      | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 22          | 800-0482        | Conjunto de distribuidor  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 22          | 800-0424        | Conjunto de distribuidor  |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 22          | 800-0483        | Conjunto de distribuidor  |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |   |
| 22          | 800-0455        | Conjunto de distribuidor  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| 22          | 5651S245        | Válvula de expansión electrónica                                  |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X |
| 22          | 905-0737        | Conjunto de válvula de expansión electrónica (EEV)                |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X |
| 23          | 8301-013        | Sensor de corriente   | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 24          | 8301-057        | Interruptor de presión del flujo de aire                          | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 25          | S910-2050-001   | Controlador de EEV (vea el conjunto del controlador de EEV)       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| 26          | 8406-158        | Transductor de baja presión                                       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| 26          | 3000-1603       | Conjunto de cable de transductor - Se conecta al transductor      |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| NM          | CMA-39          | Kit LAC = Elementos 8, 12, 19                                     | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| NM          | CMC-33          | Kit detector de filtro sucio = Elementos 13, 14, 18               | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| NM          | CMA-44          | Kit DDC = Elementos 8, 12, 13, 14, 18, 19, 21, 23, 24             | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| NM          | 5650-051        | Válvula de deshumidificación                                      |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| NM          | 5650-042        | Solenoides de válvula de inversión, carcasa roja (Ranco)          |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| NM          | 5650-046        | Solenoides de válvula de inversión, carcasa negra (San Hua)       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| NM          | 5651-219        | Válvula de retención  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| NM          | 5451-024        | Ojal aislante de protección de tubería                            | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 4       | 4       | 4       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 4       | 4       | 4 |
| NM          | 6031-009        | Obús de válvula Coremax   | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| NM          | 1171-028        | Sujetador de cubierta del filtro                                  | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4 |
| NM          | 1171-057        | Tornillo de cubierta del filtro                                   | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4 |
| NM          | 1171-027        | Retén de tornillo de cubierta del filtro                          | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4 |
| NM          | 5650-054        | Conector moldeado para válvula deshumidificadora                  |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| NM          | 910-2188        | Montaje del transformador de 460 V                                |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |   |
| NM          | 910-2189        | Montaje del transformador de 460 V                                |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |

NM = No se muestra – MD = Mano derecha – MI = Mano izquierda

X – Componente estándar  
O – Componente opcional

- ① – Usado con el gabinete de acero inoxidable (opcional)
- ② – Opcional en estos modelos

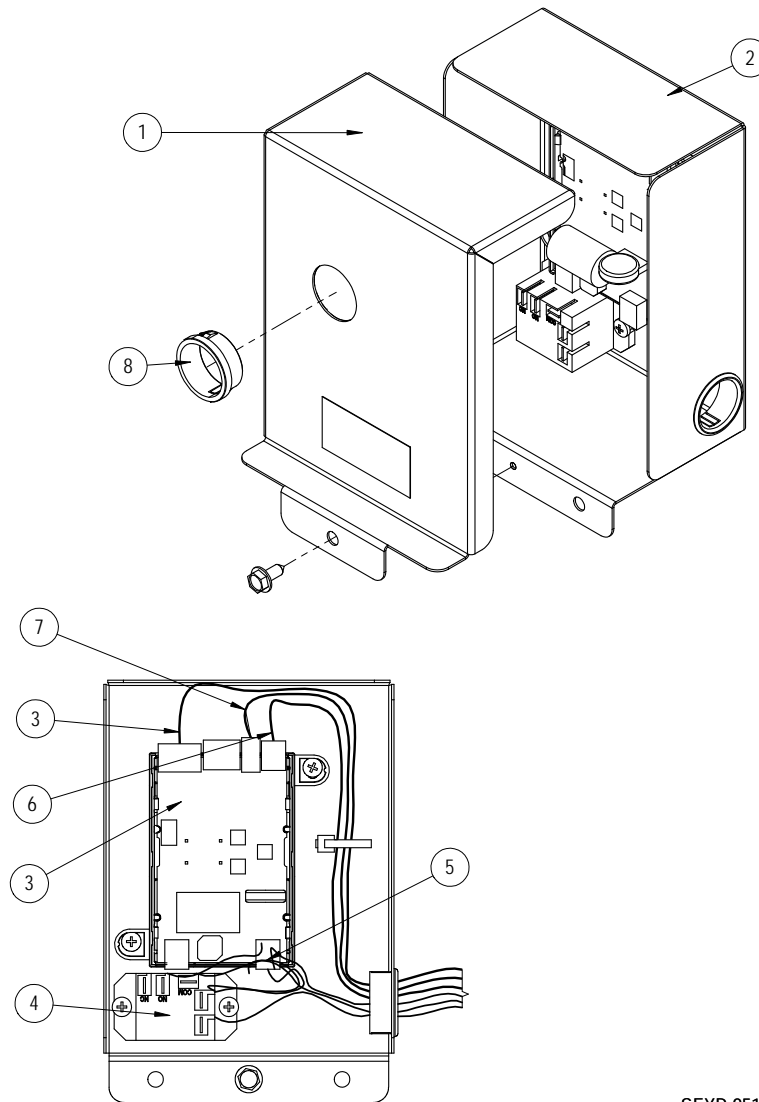
# COMPONENTES FUNCIONALES – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN

| Elemento N° | Número de pieza | Descripción   | W60AC-A | W60AC-B | W60AC-C | W60ACRC | W60AC-E | W60AC-F | W60ACDA | W60ACDB | W60ACDC | W72AC-A | W72AC-B | W72AC-C | W72ACRC | W72AC-F | W72ACDA | W72ACDB | W72ACDC |   |
|-------------|-----------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1           | 7004-012        | Filtro de aire desechable de 1" (20 x 20 x 1)                     | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 1           | 7003-085        | Filtro de aire lavable de 1" (20 x 20 x 1)                        | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 1           | 7004-052        | Filtro de aire de 2" MERV 8 (20 x 20 x 2)                         | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 1           | 7004-060        | Filtro de aire de 2" MERV 11 (20 x 20 x 2)                        | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 1           | 7004-063        | Filtro de aire de 2" MERV 13 (20 x 20 x 2)                        | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 2           | S900-368-002    | Conjunto de soplador  | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 2           | S900-369-002    | Conjunto de soplador - 460 V                                      |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 2           | S900-368-003    | Conjunto de soplador  |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         |         |         |         |         |         |   |
| 2           | S900-369-003    | Conjunto de soplador - 460 V                                      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         | X |
| 3           | 917-0374BX      | Serpentín del evaporador con conjunto de distribuidor             | X       | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 3           | 917-0375BX      | Serpentín del evaporador (revestido) con conjunto de distribuidor | O       | O       | O       | O       | O       | O       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 3           | 917-0376BX      | Serpentín del evaporador con conjunto de distribuidor             |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |   |
| 3           | 917-0377BX      | Serpentín del evaporador (revestido) con conjunto de distribuidor |         |         |         |         |         |         | O       | O       | O       |         |         |         |         |         | O       | O       | O       |   |
| 3           | 917-0378BX      | Serpentín del evaporador con conjunto de distribuidor             |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       |   |
| 3           | 917-0379BX      | Serpentín del evaporador (revestido) con conjunto de distribuidor |         |         |         |         |         |         |         |         |         | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       |   |
| 4           | 8200-004        | Soporte del motor del ventilador                                  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 4           | 8200-051        | Soporte del motor del ventilador - Acero inoxidable               | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 4           | 8200-049        | Soporte del motor del ventilador                                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       |   |
| 4           | 8200-052        | Soporte del motor del ventilador - Acero inoxidable               |         |         |         |         |         |         |         |         |         | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       |   |
| 5           | 8105-068        | Motor del ventilador del condensador                              | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 5           | 8105-071        | Motor del ventilador del condensador - 460 V                      |         |         | X       | X       |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |   |
| 5           | 8106-070        | Motor del ventilador del condensador                              |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       |   |
| 5           | 8106-071        | Motor del ventilador del condensador - 460 V                      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 6           | 5151-060        | Paleta del ventilador   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 6           | 5151C060        | Paleta del ventilador (revestida)                                 | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 6           | 5151-063        | Paleta del ventilador   |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       |   |
| 6           | 5151C063        | Paleta del ventilador (revestida)                                 |         |         |         |         |         |         |         |         |         | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       |   |
| 7           | 5201-022        | Filtro secador  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 8           | CMA-39          | Control de baja temperatura ambiente (LAC)                        | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 9           | 8406-142        | Presostato de alta presión  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 9           | 8406-140        | Presostato de baja presión  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 10          | 8000-289        | Compresor   | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 10          | 8000-292        | Compresor   |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 10          | 8000-308        | Compresor   |         |         | X       | X       |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 10          | 8000-403        | Compresor   |         |         |         |         |         | X       |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 10          | 8000-404        | Compresor   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         | X       |         | X       |         | X       |   |
| 10          | 8000-405        | Compresor   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         | X       |         | X       | X |
| 11          | 5051-223BX      | Serpentín del condensador   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 11          | 5054-223BX      | Serpentín del condensador (revestido)                             | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 12          | 8408-055        | Sensor de temperatura exterior                                    | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 13          | 3000-1638       | Interruptor de restablecimiento de filtro sucio                   | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 14          | 8611-094        | Luz indicadora roja - 24 Vca                                      | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 15          | 1171-023        | Receptáculo de 1/4 de vuelta                                      | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 16          | 1171-022        | Sujetador de 1/4 de vuelta  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 17          | 1171-024        | Retén de 1/4 de vuelta  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 18          | 8301-057        | Interruptor de presión del filtro                                 | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 19          | CMC-29          | Termostato de protección contra congelación                       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 20          | 5051-221BX      | Serpentín de sobrecalentamiento                                   |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| 20          | 5054-221BX      | Serpentín de sobrecalentamiento (revestido)                       |         |         |         |         |         |         | O       | O       | O       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| 21          | 910-1224        | Sensor de temperatura del suministro de aire                      | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 22          | 800-0484        | Conjunto de distribuidor  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 22          | 800-0455        | Conjunto de distribuidor  |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| 22          | 800-0454        | Conjunto de distribuidor  |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X       | X       |         |         |         | X |
| 22          | 5651S248        | Válvula de expansión electrónica                                  |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| 22          | 905-0745        | Conjunto de válvula de expansión electrónica (EEV)                |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| 23          | 8301-013        | Sensor de corriente   | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 24          | 8301-057        | Interruptor de presión del flujo de aire                          | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| 25          | S910-2050-001   | Controlador de EEV (vea el conjunto del controlador de EEV)       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| 26          | 8406-158        | Transductor de baja presión                                       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| 26          | 3000-1603       | Conjunto de cable de transductor - Se conecta al transductor      |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | CMA-39          | Kit LAC = Elementos 8, 12, 19                                     | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| NM          | CMC-33          | Kit detector de filtro sucio = Elementos 13, 14, 18               | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| NM          | CMA-44          | Kit DDC = Elementos 8, 12, 13, 14, 18, 19, 21, 23, 24             | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O       | O |
| NM          | 5650-051        | Válvula de deshumidificación                                      |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 5650-042        | Solenoides de válvula de inversión, carcasa roja (Ranco)          |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 5650-046        | Solenoides de válvula de inversión, carcasa negra (San Hua)       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 5651-219        | Válvula de retención  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| NM          | 5451-024        | Ojal aislante de protección de tubería                            | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| NM          | 6031-009        | Obús de válvula Coremax   | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| NM          | 1171-028        | Sujetador de cubierta del filtro                                  | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4 |
| NM          | 1171-057        | Tornillo de cubierta del filtro                                   | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4 |
| NM          | 1171-027        | Retén de tornillo de cubierta del filtro                          | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4       | 4 |
| NM          | 5650-054        | Conector moldeado para válvula deshumidificadora                  |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 910-2188        | Montaje del transformador de 460 V                                |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |

NM = No se muestra – MD = Mano derecha – MI = Mano izquierda

X – Componente estándar O – Componente opcional

# CONJUNTO CONTROLADOR DE EEV

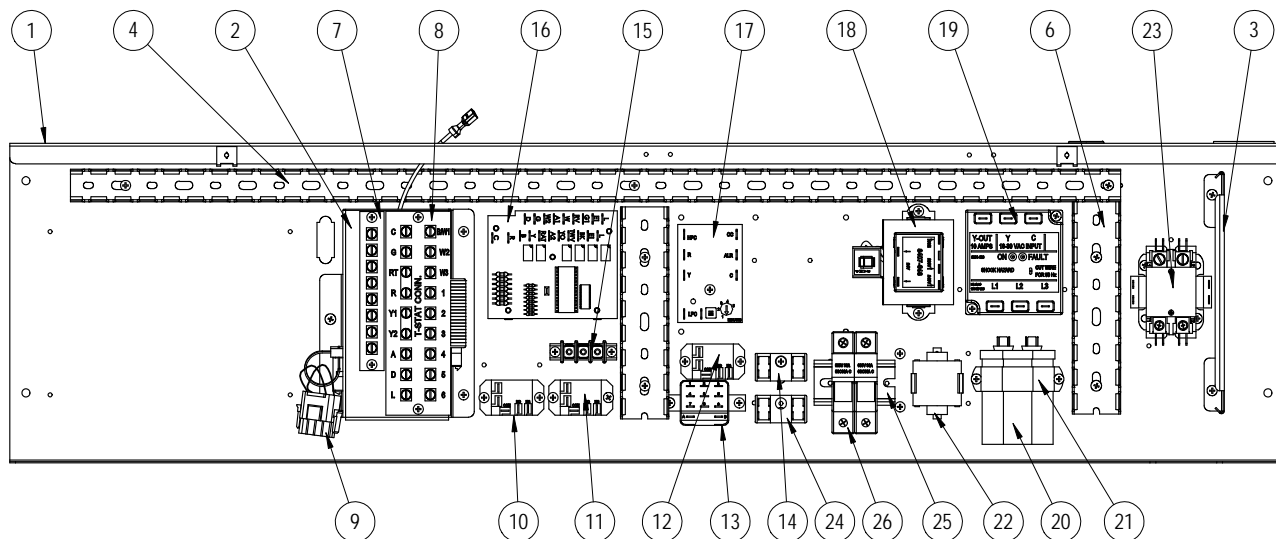


SEXP-951

| Elemento N° | Número de pieza | Descripción  |   |
|-------------|-----------------|--|---|
| 1           | 143-219         | Tapa de la caja de control de EEV                                  | X |
| 2           | 127-572         | Caja de control de EEV   | X |
| 3           | S8301-079-0001  | Cable del estator y módulo de control de EEV                       | X |
| 3           | 5651-246        | Cable del estator de EEV solo                                      | X |
| 4           | 8201-130        | Relé de control  | X |
| 5           | 3000-1602       | Conjunto de cable de alimentación                                  | X |
| 6           | 3000-1611       | Conjunto de cable de transductor – Se conecta a la placa de la EEV | X |
| NM          | 3000-1603       | Conjunto de cable de transductor – Se conecta al transductor       | X |
| 7           | 8408-056        | Termistor de EEV   | X |
| 8           | 8611-075        | Tapón transparente a presión                                       | X |

S910-2050-001

# PANEL DE CONTROL – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN



SEXP-928 B

Este dibujo se debe usar como referencia de las páginas 15 y 16

# PANEL DE CONTROL – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN

| Elemento N° | Número de pieza | Descripción  | W42AC-A | W42AC-B | W42AC-C | W42ACRC | W42AC-E | W42AC-F | W42ACDA | W42ACDB | W42ACDC | W48AC-A | W48AC-B | W48AC-C | W48ACRC | W48AC-E | W48AC-F | W48ACDA | W48ACDB | W48ACDC |   |
|-------------|-----------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1           | 117-411         | Panel de control   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 2           | S910-2061       | Conjunto completo de la caja de bajo voltaje (chapa, caja y mazo de cables)      | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 3           | 135-394         | Protección de cables   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 4           | 8611-140-3208   | Canal portacables (pieza de 32,5")   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 6           | 8611-244-0608   | Canal portacables - longitud: 6.5" x ancho: 1.5"                                 | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 7           | 8607-021        | Regleta de conexiones de baja tensión (8 terminales)                             | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0 |
| 8           | 8607-063        | Regleta de conexiones de baja tensión (18 terminales)                            | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 9           | 3000-1524       | Puente enchufable de la ventilación (se usa cuando no hay opción de ventilación) | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 10          | 8201-130        | Relé de alarma (Kit = CMC-35)  | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0 |
| 11          | 8201-130        | Relé de la velocidad del soplador  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 12          | 8201-130        | Relé de control de la deshumidificación  |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| 13          | 8201-159        | Relé de filtro sucio (Kit = CMC-33)  | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0 |
| 14          | 8607-017        | Bloque de terminales (LAC Kit = CMA-39)  | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0 |
| 15          | 8607-042        | Borne de la velocidad del soplador   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 16          | 8201-113        | Placa de lógica de deshumidificación   |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| 17          | 8201-164        | Módulo de control del compresor  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 18          | 8407-068        | Transformador  | X       | X       |         |         | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         |         | X       | X       | X       | X       |         |   |
| 18          | 8407-069        | Transformador  |         |         | X       | X       |         |         |         |         | X       |         |         | X       | X       |         |         |         |         |         | X |
| 19          | 8201-126        | Monitor de fases   |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |   |
| 20          | 8552-079        | Capacitor del compresor  | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 20          | 8552-089        | Capacitor del compresor  |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 20          | 8552-005        | Capacitor del motor de la unidad exterior  |         | X       |         |         | X       | X       |         | X       |         |         | X       |         |         |         | X       | X       |         |         |   |
| 20          | 8552-004        | Capacitor del motor de la unidad exterior  |         |         | X       | X       |         |         |         | X       |         |         |         | X       | X       |         |         |         |         | X       | X |
| 21          | 8550-008        | Abrazadera del capacitor   | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |   |
| 21          | 8550-003        | Abrazadera del capacitor   |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |   |
| 22          | 8551-004        | Dispositivo de arranque (termistor PTCR) (Kit = CMC-32)                          | 0       |         |         |         |         |         | 0       |         |         | 0       |         |         |         |         |         |         | 0       |         |   |
| 23          | 8401-034        | Contactador del compresor  | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         |         | X       |         |   |
| 23          | 8401-035        | Contactador del compresor  |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       | X |
| 24          | 8607-017        | Bloque de terminales   |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |   |
| 25          | 8611-210        | Carril DIN   |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |   |
| 26          | 8614-058        | Bloque de fusibles   |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |   |
| 26          | 8614-046        | Fusible 5 A  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 2       |         |         |         |         |         |   |
| 26          | 8614-047        | Fusible 3.2 A  |         |         |         | 2       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| NM          | 8615-040        | Interruptor automático bipolar, 50 A ⊕   | 0       |         |         |         |         |         | 0       |         |         | 0       |         |         |         |         |         |         | 0       |         |   |
| NM          | 8615-042        | Interruptor automático tripolar, 35 A ⊕  |         | 0       |         |         |         |         |         | 0       |         |         |         | 0       |         |         |         |         | 0       |         |   |
| NM          | 8615-052        | Interruptor automático tripolar, 30 A ⊕  |         |         |         | 0       |         |         |         |         |         |         |         |         | 0       |         |         |         |         |         |   |
| NM          | S8615-067       | Seccionador a palanca  |         |         | 0       | 0       |         | 0       |         |         | 0       |         |         | 0       | 0       |         | 0       |         |         |         | 0 |
| NM          | 4095-196        | Diagrama de cableado   | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| NM          | 4095-198        | Diagrama de cableado   |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |   |
| NM          | 4095-296        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         | X       |   |
| NM          | 4095-297        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 4095-378        | Diagrama de cableado   |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |   |
| NM          | 4095-379        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |   |
| NM          | 4095-382        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |   |
| NM          | 4095-640        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |   |
| NM          | 3000-1613       | Conector de alimentación del soplador  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| NM          | 3000-1645       | Conector de alimentación del soplador  |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |   |
| NM          | 3000-1614       | Conector de la velocidad del soplador  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| NM          | 3000-1222       | Mazo de cables/conector del compresor  | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         |         | X       |         |   |
| NM          | 3000-1230       | Mazo de cables/conector del compresor  |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |   |
| NM          | 3003-053        | Mazo de cables del panel de control  | X       |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       | X |
| NM          | 3003-054        | Mazo de cables del panel de control  |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 3003-055        | Mazo de cables del panel de control  |         | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |         | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         |   |
| NM          | 3003-056        | Mazo de cables del panel de control  |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |   |
| NM          | 3003-057        | Mazo de cables del panel de control  |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |   |
| NM          | 3000-1608       | Mazo de cables del bloque de conexiones de bajo voltaje                          | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |

NM = No se muestra – MD = Mano derecha – MI = Mano izquierda

X – Componente estándar

⊕ Los interruptores que figuran aquí son para unidades sin calefacción eléctrica (modelos "OZ"). Consulte el manual de repuestos de calentadores para obtener información sobre partes para unidades con calefacción eléctrica.

0 – Componente opcional

# PANEL DE CONTROL – MODELOS ESTÁNDAR Y CON DESHUMIDIFICACIÓN

| Elemento N° | Número de pieza | Descripción  | W60AC-A | W60AC-B | W60AC-C | W60ACRC | W60AC-E | W60AC-F | W60ACDA | W60ACDB | W60ACDC | W72AC-A | W72AC-B | W72AC-C | W72ACRC | W72AC-F | W72ACDA | W72ACDB | W72ACDC |   |
|-------------|-----------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1           | 117-411         | Panel de control   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 2           | S910-2061       | Conjunto completo de la caja de bajo voltaje (chapa, caja y mazo de cables)      | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 3           | 135-394         | Protección de cables   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 4           | 8611-140-3208   | Canal portacables (pieza de 32,5")   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 6           | 8611-244-0608   | Canal portacables - longitud: 6.5" x ancho: 1.5"                                 | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2 |
| 7           | 8607-021        | Regleta de conexiones de baja tensión (8 terminales)                             | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0 |
| 8           | 8607-063        | Regleta de conexiones de baja tensión (18 terminales)                            | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 9           | 3000-1524       | Puente enchufable de la ventilación (se usa cuando no hay opción de ventilación) | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 10          | 8201-130        | Relé de alarma (Kit = CMC-35)  | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0 |
| 11          | 8201-130        | Relé de la velocidad del soplador  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 12          | 8201-130        | Relé de control de la deshumidificación  |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| 13          | 8201-159        | Relé de filtro sucio (Kit = CMC-33)  | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0 |
| 14          | 8607-017        | Bloque de terminales (LAC Kit = CMA-39)  | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0 |
| 15          | 8607-042        | Borne de la velocidad del soplador   | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 16          | 8201-113        | Placa de lógica de deshumidificación   |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         |         | X       | X       | X |
| 17          | 8201-164        | Módulo de control del compresor  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| 18          | 8407-068        | Transformador  | X       | X       |         |         | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         |         |         | X       | X       | X       |   |
| 18          | 8407-069        | Transformador  |         |         | X       | X       |         |         |         |         | X       |         |         | X       | X       |         |         |         |         | X |
| 19          | 8201-126        | Monitor de fases   |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       |         |         | X       | X |
| 20          | 8552-089        | Capacitor del compresor  | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 20          | 8552-097        | Capacitor del compresor  |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |   |
| 20          | 8552-005        | Capacitor del motor de la unidad exterior  |         | X       |         |         | X       | X       |         | X       |         |         |         | X       | X       |         |         |         |         | X |
| 20          | 8552-004        | Capacitor del motor de la unidad exterior  |         |         | X       | X       |         |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         | X |
| 21          | 8550-008        | Abrazadera del capacitor   | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |   |
| 21          | 8550-003        | Abrazadera del capacitor   |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       | X |
| 22          | 8551-004        | Dispositivo de arranque (termistor PTCR) (Kit = CMC-32)                          | 0       |         |         |         |         |         | 0       |         |         | 0       |         |         |         |         |         | 0       |         |   |
| 23          | 8401-034        | Contactador del compresor  | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |   |
| 23          | 8401-035        | Contactador del compresor  |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       | X |
| 24          | 8607-017        | Bloque de terminales   |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |   |
| 25          | 8611-210        | Carril DIN   |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |   |
| 26          | 8614-058        | Bloque de fusibles   |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |   |
| 26          | 8614-046        | Fusible 5 A  |         |         | 2       |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 2       |         |         |         |         |   |
| NM          | 8615-041        | Interruptor automático bipolar, 60A ⊕  | 0       |         |         |         |         |         | 0       |         |         | 0       |         |         |         |         |         | 0       |         |   |
| NM          | 8615-043        | Interruptor automático tripolar, 40A ⊕   |         | 0       |         |         | 0       |         |         | 0       |         |         |         |         |         |         |         |         | 0       |   |
| NM          | 8615-045        | Interruptor automático tripolar, 50A ⊕   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 0       |         | 0       | 0       | 0       |         | 0       |   |
| NM          | S8615-067       | Seccionador a palanca  |         |         | 0       | 0       |         | 0       |         |         | 0       |         |         |         |         |         |         |         | 0       | 0 |
| NM          | 4095-196        | Diagrama de cableado   | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |   |
| NM          | 4095-198        | Diagrama de cableado   |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         | X       |         |   |
| NM          | 4095-296        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |   |
| NM          | 4095-297        | Diagrama de cableado   |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         |         | X       |         |         |         |         | X |
| NM          | 4095-378        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         | X |
| NM          | 4095-379        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         | X |
| NM          | 4095-382        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         | X |
| NM          | 4095-640        | Diagrama de cableado   |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         | X |
| NM          | 3000-1613       | Conector de alimentación del soplador  | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| NM          | 3000-1645       | Conector de alimentación del soplador  |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |   |
| NM          | 3000-1614       | Conector de la velocidad del soplador  | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |
| NM          | 3000-1222       | Mazo de cables/conector del compresor  | X       |         |         |         |         |         | X       |         |         | X       |         |         |         |         |         | X       |         |   |
| NM          | 3000-1230       | Mazo de cables/conector del compresor  |         | X       | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       |         | X       | X       | X       | X       |         | X       | X       | X |
| NM          | 3003-053        | Mazo de cables del panel de control  | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 3003-054        | Mazo de cables del panel de control  |         |         |         |         |         |         |         | X       | X       |         |         |         |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 3003-055        | Mazo de cables del panel de control  |         | X       | X       | X       | X       |         |         |         |         | X       | X       | X       |         |         |         |         |         | X |
| NM          | 3003-056        | Mazo de cables del panel de control  |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         | X |
| NM          | 3003-057        | Mazo de cables del panel de control  |         |         |         |         |         |         | X       |         |         |         |         |         |         |         | X       |         |         | X |
| NM          | 3000-1608       | Mazo de cables del bloque de conexiones de bajo voltaje                          | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X       | X |

NM = No se muestra – MD = Mano derecha – MI = Mano izquierda

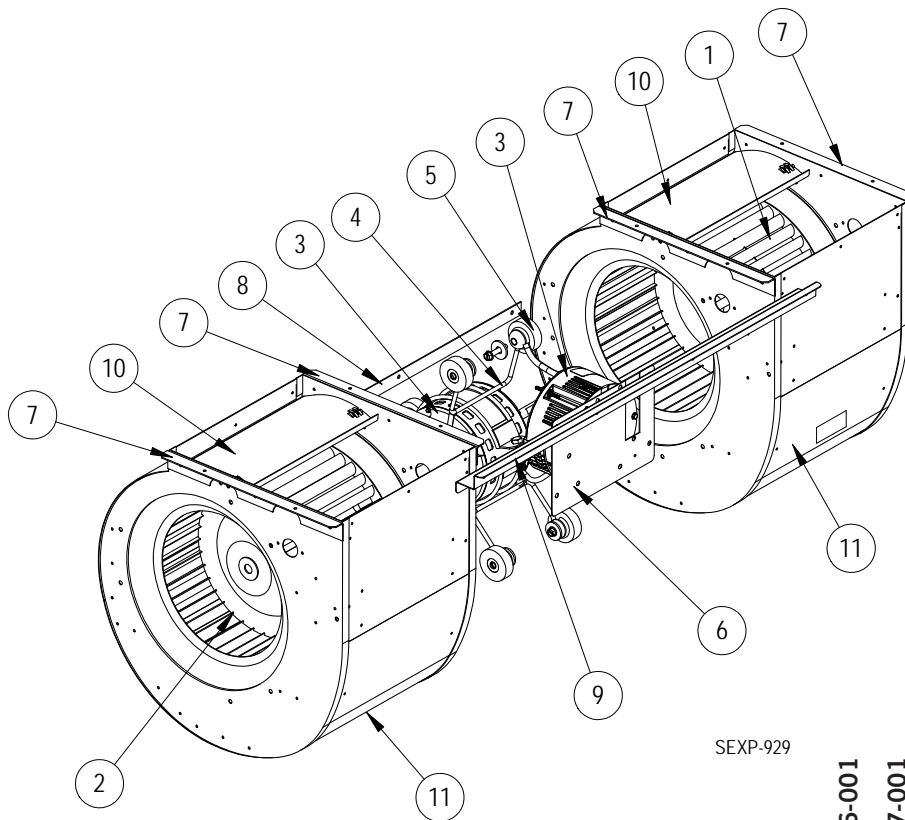
X – Componente estándar

⊕ Los interruptores que figuran aquí son para unidades sin calefacción eléctrica (modelos "OZ"). Consulte el manual de repuestos de calentadores para obtener información sobre partes para unidades con calefacción eléctrica.

0 – Componente opcional



# CONJUNTO DE SOPLADOR



SEXP-929

| Elemento<br>N° | Número de pieza | Descripción   | S900-366-001 | S900-367-001 | S900-368-001 | S900-368-002 | S900-368-003 | S900-369-001 | S900-369-002 | S900-369-003 |
|----------------|-----------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1              | 5152-011        | Rueda de 10 pulgadas, sentido horario               | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            |
| 2              | 5152-012        | Rueda de 10 pulgadas, sentido horario               | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            |
| 3              | S8106-068-0155  | Control y motor del soplador programado (230/208 V) | X            |              |              |              |              |              |              |              |
| 3              | S8106-069-0156  | Control y motor del soplador programado (460 V)     |              | X            |              |              |              |              |              |              |
| 3              | S8107-028-0157  | Control y motor del soplador programado (230/208 V) |              |              | X            |              |              |              |              |              |
| 3              | S8107-028-0159  | Control y motor del soplador programado (230/208 V) |              |              |              | X            |              |              |              |              |
| 3              | S8107-028-0161  | Control y motor del soplador programado (230/208 V) |              |              |              |              | X            |              |              |              |
| 3              | S8107-029-0158  | Control y motor del soplador programado (460 V)     |              |              |              |              |              | X            |              |              |
| 3              | S8107-029-0160  | Control y motor del soplador programado (460 V)     |              |              |              |              |              |              | X            |              |
| 3              | S8107-029-0162  | Control y motor del soplador programado (460 V)     |              |              |              |              |              |              |              | X            |
| 3              | C8106-068-0155  | Solo control programado (230/208 V)                 | 0            |              |              |              |              |              |              |              |
| 3              | C8106-069-0156  | Solo control programado (460 V)                     |              | 0            |              |              |              |              |              |              |
| 3              | C8107-028-0157  | Solo control programado (230/208 V)                 |              |              | 0            |              |              |              |              |              |
| 3              | C8107-028-0159  | Solo control programado (230/208 V)                 |              |              |              | 0            |              |              |              |              |
| 3              | C8107-028-0161  | Solo control programado (230/208 V)                 |              |              |              |              | 0            |              |              |              |
| 3              | C8107-029-0158  | Solo control programado (460 V)                     |              |              |              |              |              | 0            |              |              |
| 3              | C8107-029-0160  | Solo control programado (460 V)                     |              |              |              |              |              |              | 0            |              |
| 3              | C8107-029-0162  | Solo control programado (460 V)                     |              |              |              |              |              |              |              | 0            |
| 4              | 8200-040        | Soporte del motor                                   | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            |
| 5              | 5451-011        | Arandelas aislantes                                 | 6            | 6            | 6            | 6            | 6            | 6            | 6            | 6            |
| 6              | 112-775         | Soporte del control del motor                       | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            |
| 7              | 105-880         | Ángulo lateral                                      | 4            | 4            | 4            | 4            | 4            | 4            | 4            | 4            |
| 8              | 105-881         | Sujeción posterior                                  | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            |
| 9              | 103-541         | Compensador del soporte delantero                   | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            | X            |
| 10             | 144-166         | Difusor   | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            |
| 11             | 151-101         | Carcasa del soplador                                | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            |