

---

# PIÈCES DE RECHANGE

---

## MURALE CLIMATISEUR EMBALLÉS

Modèles :

|         |         |         |
|---------|---------|---------|
| W48AAMA | W60AAMA | W72ABMA |
| W48AAMB | W60AAMB | W72ABMB |
| W48AAMC | W60AAMC | W72ABMC |

---

### Table des matières

| Description             | Page |
|-------------------------|------|
| Composants de l'armoire |      |
| ◆ Vue éclatée.....      | 2    |
| ◆ Description.....      | 3    |
| ◆ Description.....      | 4    |
| Composants fonctionnels |      |
| ◆ Vue éclatée.....      | 6    |
| ◆ Description.....      | 7    |
| ◆ Description.....      | 8    |
| Panneau de commande     |      |
| ◆ Disposition .....     | 10   |
| ◆ Description.....      | 11   |
| ◆ Description.....      | 12   |
| ◆ Description.....      | 13   |
| Soufflante              |      |
| ◆ Vue éclatée.....      | 14   |
| ◆ Description.....      | 14   |
| ◆ Vue éclatée.....      | 15   |
| ◆ Description.....      | 15   |

### Remarques générales

- Au fil du temps, des pages sont modifiées ou ajoutées.
- Le manuel à jour et au complet se compose des pages indiquées dans la section « Table des matières » ci-après.

### Important

- Contacter l'installateur et/ou le distributeur local Bard pour obtenir des renseignements sur les besoins en pièces. Veiller à consigner le numéro de modèle et le numéro de série indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil.

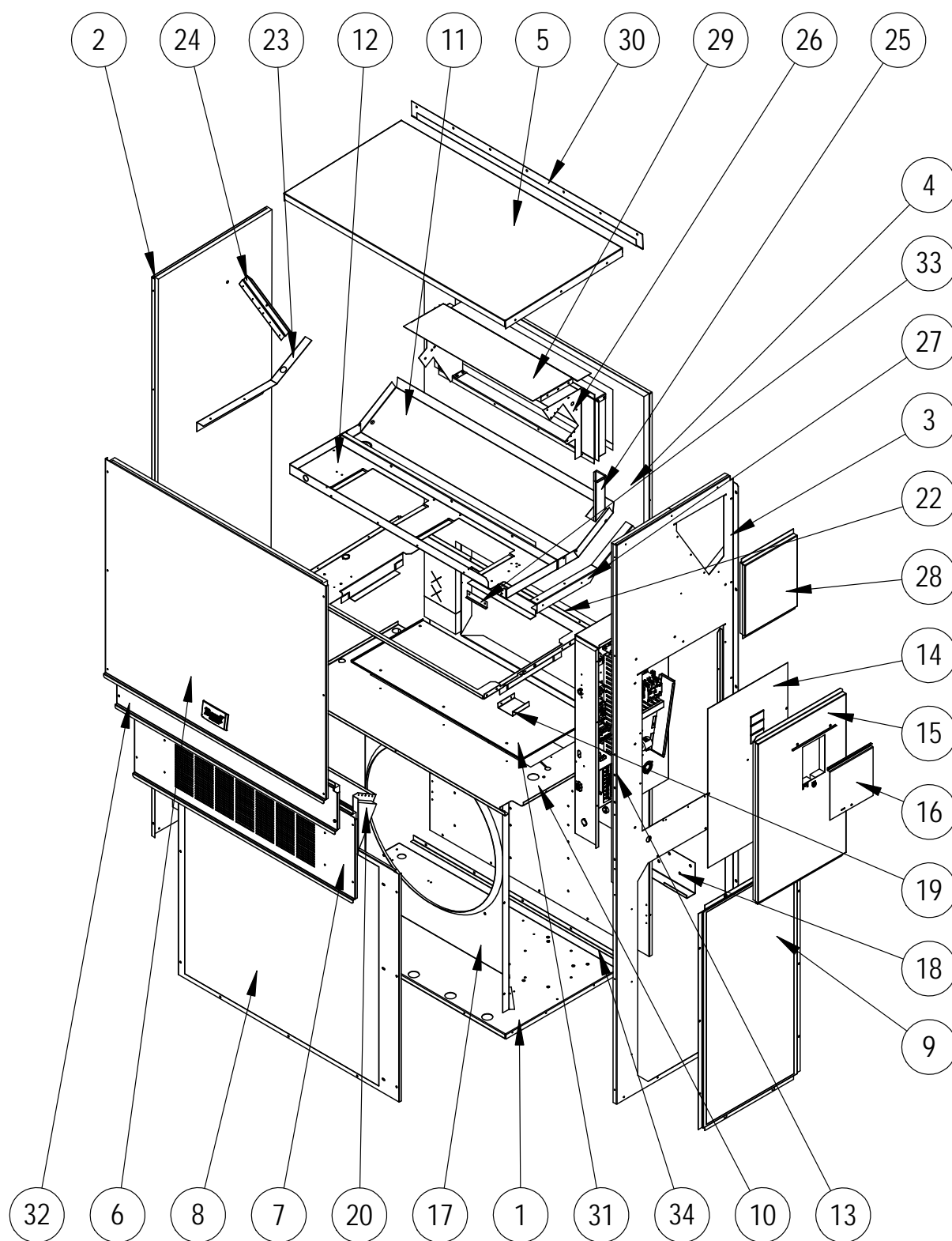


*Climate Control Solutions*

Bard Manufacturing Company, Inc.  
Bryan, Ohio 43506, États-Unis  
[www.bardvac.com](http://www.bardvac.com)

Manuel : 2110F1445B  
Remplace : 2110F1445A  
Date : 24-5-18

# COMPOSANTS DE L'ARMOIRE



Les éléments référencés dans cette illustration sont détaillés en pages 3 et 4.

SEXP-792

# COMPOSANTS DE L'ARMOIRE

| N° | Référence                       | Description  | W48AAMA | W48AAMB | W48AAMC |
|----|---------------------------------|--|---------|---------|---------|
| 1  | S127-425                        | Base inférieure  | X       | X       | X       |
| 1  | S127-541 ③                      | Base inférieure  | X       | X       | X       |
| 2  | S501-686-* ①                    | Côté gauche  | X       | X       | X       |
| 2  | S501-699 ②                      | Côté gauche  | X       | X       | X       |
| 2  | S501-1004 ③                     | Côté gauche  | X       | X       | X       |
| 3  | S501-840-* ①                    | Côté droit   | X       | X       | X       |
| 3  | S501-924 ②                      | Côté droit   | X       | X       | X       |
| 3  | S501-1003 ③                     | Côté droit   | X       | X       | X       |
| 4  | S508-098                        | Arrière  | X       | X       | X       |
| 4  | S508-275 ②                      | Arrière  | X       | X       | X       |
| 4  | S508-395 ③                      | Arrière  | X       | X       | X       |
| 5  | S507-307-* ①                    | Haut   | X       | X       | X       |
| 5  | S507-309 ②                      | Haut   | X       | X       | X       |
| 5  | S507-310 ③                      | Haut   | X       | X       | X       |
| 6  | S515-230-* ①                    | Panneau supérieur avant                                | X       | X       | X       |
| 6  | S514-231 ②                      | Panneau supérieur avant                                | X       | X       | X       |
| 6  | S514-232 ③                      | Panneau supérieur avant                                | X       | X       | X       |
| 7  | S553-522-* ①                    | Porte de l'Option d'évent                              | X       | X       | X       |
| 7  | S553-529-* ①                    | Porte de l'Option d'évent avec ERV                     | X       | X       | X       |
| 7  | S553-525 ②                      | Porte de l'Option d'évent                              | X       | X       | X       |
| 7  | S553-527 ③                      | Porte de l'Option d'évent                              | X       | X       | X       |
| 8  | 118-048-* ①                     | Grille de condenseur                                   | X       | X       | X       |
| 8  | 118-064 ②                       | Grille de condenseur                                   | X       | X       | X       |
| 8  | 118-072 ③                       | Grille de condenseur                                   | X       | X       | X       |
| 9  | 118-057-* ①                     | Grille latérale  | 2       | 2       | 2       |
| 9  | 118-063 ②                       | Grille latérale  | 2       | 2       | 2       |
| 9  | 118-073 ③                       | Grille latérale  | 2       | 2       | 2       |
| 10 | S521X503                        | Partition de condenseur                                | X       | X       | X       |
| 10 | S521-559 ③                      | Partition de condenseur                                | X       | X       | X       |
| 11 | S123-122                        | Cuvette de condensats                                  | X       | X       | X       |
| 11 | S123-125 ②③                     | Cuvette de condensats                                  | X       | X       | X       |
| 12 | 121X463                         | Partition de soufflante                                | X       | X       | X       |
| 13 | Ensemble de panneau de contrôle | Voir schéma du panneau de commande et liste des pièces | X       | X       | X       |
| 14 | S132-277                        | Capot du panneau de commande (intérieur)               | X       | X       |         |
| 14 | S132-278                        | Capot du panneau de commande (intérieur)               |         |         | X       |
| 15 | S533-279-* ①                    | Capot du panneau de commande (extérieur)               | X       | X       | X       |
| 15 | S533-273 ②                      | Capot du panneau de commande (extérieur)               | X       | X       | X       |
| 15 | S533-274 ③                      | Capot du panneau de commande (extérieur)               | X       | X       | X       |
| 16 | S153-218-* ①                    | Trappe d'accès du sectionneur                          | X       | X       | X       |
| 16 | S153-387 ②                      | Trappe d'accès du sectionneur                          | X       | X       | X       |
| 16 | S153-405 ③                      | Trappe d'accès du sectionneur                          | X       | X       | X       |
| 17 | 125-024                         | Défecteur de ventilateur                               | X       | X       | X       |
| 17 | 125-058 ③                       | Défecteur de ventilateur                               | X       | X       | X       |
| 18 | 113-140                         | Support de fixation inférieur                          | X       | X       | X       |
| 19 | 137-209                         | Plaque de remplissage                                  | X       | X       | X       |
| 20 | BFAD-5                          | Assemblage de clapet Air frais                         | X       | X       | X       |
| 22 | 131X099                         | Plateau de filtre                                      | X       | X       | X       |
| 23 | 105X877                         | Prise en charge côté gauche                            | X       | X       | X       |
| 24 | 147-046                         | Support gauche évaporateur                             | X       | X       | X       |
| 25 | 135-377                         | Chemin de roulement                                    | 2       | 2       | 2       |
| 26 | S111X034                        | Ensemble de cadre de sortie Air                        | X       | X       | X       |
| 27 | 105X878                         | Support latéral droit                                  | X       | X       | X       |
| 28 | S543-172-* ①                    | Capot de droite (extérieur)                            | X       | X       | X       |
| 28 | S543-176 ②                      | Capot de droite (extérieur)                            | X       | X       | X       |
| 28 | S543-177 ③                      | Capot de droite (extérieur)                            | X       | X       | X       |
| 29 | 135-129                         | Bouclier thermique                                     | X       | X       | X       |
| 30 | 113-150-* ①                     | Bande de solin supérieur                               | X       | X       | X       |
| 30 | 113-359 ③                       | Bande de solin supérieur                               | X       | X       | X       |
| 31 | S536-804                        | Plaque d'obturation partition de cond.                 | X       | X       | X       |
| 31 | S536-881 ③                      | Plaque d'obturation partition de cond.                 | X       | X       | X       |
| 32 | S553-521-* ①                    | Assemblage du porte filtre                             | X       | X       | X       |
| 32 | S553-526 ②                      | Assemblage du porte filtre                             | X       | X       | X       |
| 32 | S553-528 ③                      | Assemblage du porte filtre                             | X       | X       | X       |
| 33 | 105-1302                        | Fixation de passe-fil                                  | X       | X       | X       |
| 34 | 105-1324                        | Angle de fermeture                                     | X       | X       | X       |

① Les parties extérieures de l'armoire sont disponibles en diverses options de couleur et de peinture. Pour obtenir la couleur souhaitée, inclure, pour toute pièce d'armoire commandée, le modèle et le numéro de série au complet de l'unité.

② Les parties extérieures de l'armoire sont fabriquées en aluminium – code « A »

③ Les parties extérieures de l'armoire sont fabriquées en acier inoxydable – code « S »

# COMPOSANTS DE L'ARMOIRE

| N° | Référence                       | Description  | W60AAMA | W60AAMB | W60AACD | W72ABMA | W72ABMB | W72ABMC |
|----|---------------------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1  | 127-425                         | Base inférieure  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 1  | 127-541 ③                       | Base inférieure  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 2  | S501-733-* ①                    | Côté gauche  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 2  | S501-828 ②                      | Côté gauche  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 2  | S501-1010 ③                     | Côté gauche  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 3  | S501-841-* ①                    | Côté droit   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 3  | S501-928 ②                      | Côté droit   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 3  | S501-1011 ③                     | Côté droit   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 4  | S508-251                        | Arrière  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 4  | S508-252 ②                      | Arrière  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 4  | S508-396 ③                      | Arrière  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 5  | S507-307-* ①                    | Haut   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 5  | S507-309 ②                      | Haut   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 5  | S507-310 ③                      | Haut   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 6  | S515-246-* ①                    | Panneau supérieur avant                                | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 6  | S514-280 ②                      | Panneau supérieur avant                                | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 6  | S514-253 ③                      | Panneau supérieur avant                                | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 7  | S553-522-* ①                    | Porte de l'Option d'évent                              | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 7  | S553-529-* ①                    | Porte de l'Option d'évent avec ERV                     | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 7  | S553-525 ②                      | Porte de l'Option d'évent                              | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 7  | S553-527 ③                      | Porte de l'Option d'évent                              | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 8  | 118-085-* ①                     | Grille de condenseur                                   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 8  | 118-087 ②                       | Grille de condenseur                                   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 8  | 118-089 ③                       | Grille de condenseur                                   | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 9  | 118-086-* ①                     | Grille latérale  | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 9  | 118-088 ②                       | Grille latérale  | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 9  | 118-090 ③                       | Grille latérale  | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 10 | S521X503                        | Partition de condenseur                                | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 10 | S521-559 ③                      | Partition de condenseur                                | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 11 | S123-122                        | Cuvette de condensats                                  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 11 | S123-125 ②③                     | Cuvette de condensats                                  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 12 | 121X463                         | Partition de soufflante                                | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 13 | Ensemble de panneau de contrôle | Voir schéma du panneau de commande et liste des pièces | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 14 | S132-277                        | Capot du panneau de commande (intérieur)               | X       | X       |         | X       | X       |         |
| 14 | S132-278                        | Capot du panneau de commande (intérieur)               |         |         | X       |         |         | X       |
| 15 | S533-279-* ①                    | Capot du panneau de commande (extérieur)               | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 15 | S533-273 ②                      | Capot du panneau de commande (extérieur)               | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 15 | S533-274 ③                      | Capot du panneau de commande (extérieur)               | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 16 | S153-218-* ①                    | Trappe d'accès du sectionneur                          | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 16 | S153-387 ②                      | Trappe d'accès du sectionneur                          | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 16 | S153-405 ③                      | Trappe d'accès du sectionneur                          | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 17 | 125-070                         | Déфлекteur de ventilateur                              | X       | X       | X       |         |         |         |
| 17 | 125-079 ③                       | Déфлекteur de ventilateur                              | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 17 | 125-084                         | Déфлекteur de ventilateur                              |         |         |         | X       | X       | X       |
| 18 | 113-140                         | Support de fixation inférieur                          | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 19 | 137-209                         | Plaque de remplissage                                  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 20 | BFAD-5                          | Assemblage de clapet Air frais                         | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 22 | 131X099                         | Plateau de filtre                                      | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 23 | 105X877                         | Prise en charge côté gauche                            | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 24 | 147-046                         | Support gauche évaporateur                             | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 25 | 135-377                         | Chemin de roulement                                    | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 26 | S111X034                        | Ensemble de cadre de sortie Air                        | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 27 | 105X878                         | Support latéral droit                                  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 28 | S543-172-* ①                    | Capot de droite (extérieur)                            | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 28 | S543-176 ②                      | Capot de droite (extérieur)                            | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 28 | S543-177 ③                      | Capot de droite (extérieur)                            | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 29 | 135-129                         | Bouclier thermique                                     | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 30 | 113-150-* ①                     | Bande de solin supérieur                               | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 30 | 113-359 ③                       | Bande de solin supérieur                               | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 31 | S536-804                        | Plaque d'obturation partition de cond.                 | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 31 | S536-881 ③                      | Plaque d'obturation partition de cond.                 | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 32 | S553-521-* ①                    | Assemblage du porte filtre                             | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 32 | S553-526 ②                      | Assemblage du porte filtre                             | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 32 | S553-528 ③                      | Assemblage du porte filtre                             | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 33 | 105-1302                        | Fixation de passe-fil                                  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 34 | 105-1324                        | Angle de fermeture                                     | X       | X       | X       | X       | X       | X       |

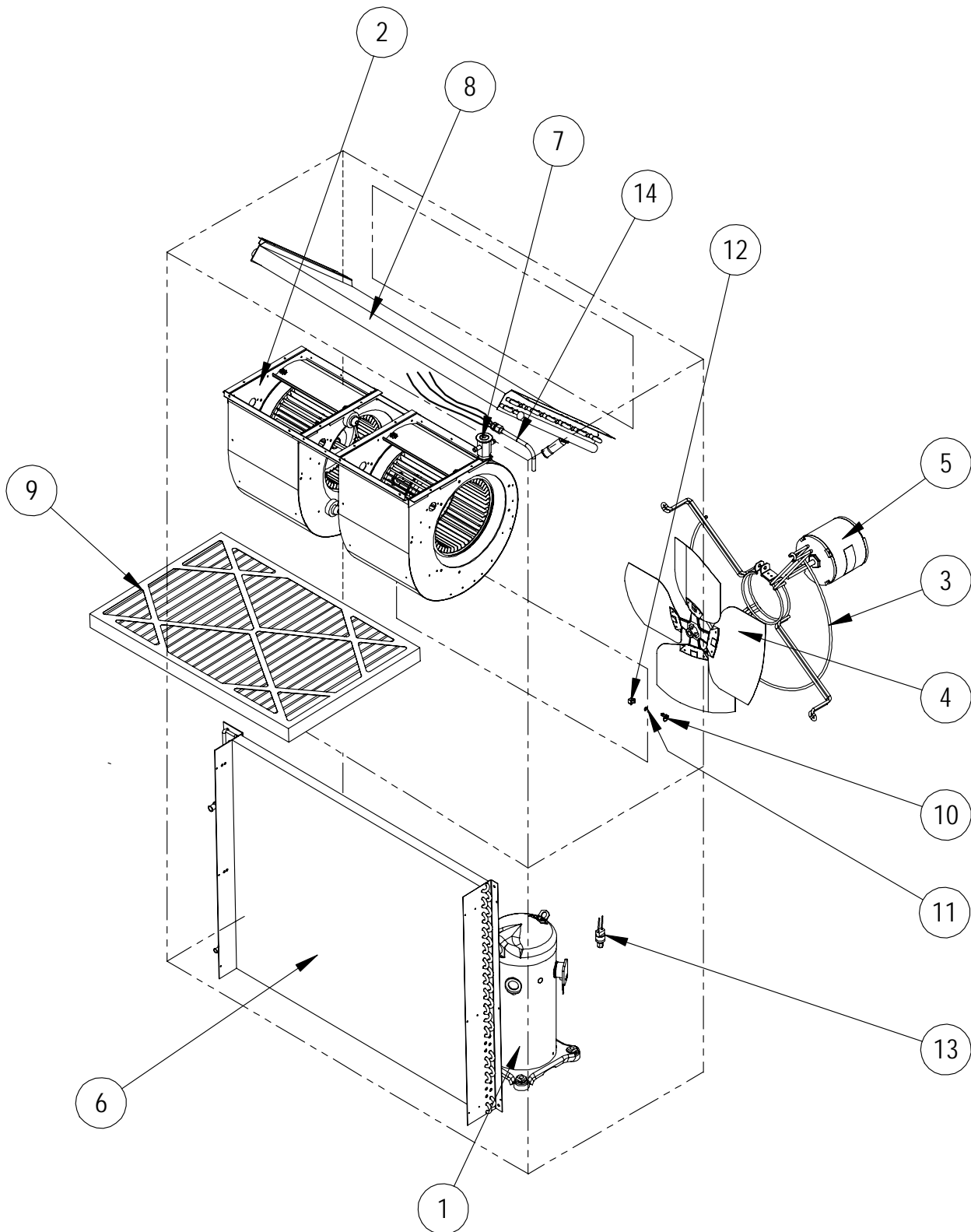
① Les parties extérieures de l'armoire sont disponibles en diverses options de couleur et de peinture. Pour obtenir la couleur souhaitée, inclure, pour toute pièce d'armoire commandée, le modèle et le numéro de série au complet de l'unité.

② Les parties extérieures de l'armoire sont fabriquées en aluminium – code « A »

③ Les parties extérieures de l'armoire sont fabriquées en acier inoxydable – code « S »

*Cette page a été laissée volontairement vierge.*

# COMPOSANTS FONCTIONNELLS



SEXP-177 A

Les éléments référencés dans cette illustration sont détaillés en pages 7 et 8.

## COMPOSANTS FONCTIONNELS

| N° | Référence  | Description  | W48AAMA | W48AAMB | W48AAMC | W60AAMA | W60AAMB | W60AAMC |
|----|------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1  | 8000-343   | Compresseur  | X       |         |         |         |         |         |
| 1  | 8000-344   | Compresseur  |         | X       |         |         |         |         |
| 1  | 8000-345   | Compresseur  |         |         | X       |         |         |         |
| 1  | 8000-415   | Compresseur  |         |         |         | X       |         |         |
| 1  | 8000-416   | Compresseur  |         |         |         |         | X       |         |
| 1  | 8000-417   | Compresseur  |         |         |         |         |         | X       |
| 2  | S900-320   | Soufflante   | X       | X       |         |         |         |         |
| 2  | S900-321   | Soufflante   |         |         | X       |         |         |         |
| 2  | S900-185   | Soufflante   |         |         |         | X       | X       |         |
| 2  | S900-186   | Soufflante   |         |         |         |         |         | X       |
| 3  | 8200-004   | Fixation du moteur de ventilateur                      | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 3  | 8200-051 ① | Fixation du moteur de ventilateur inox                 | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 4  | 5151-060   | Pale de ventilateur                                    | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 4  | 5151C060 ① | Pale de ventilateur couché                             | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 5  | 8105-030   | Moteur de condenseur                                   |         |         | X       |         |         | X       |
| 5  | 8105-066   | Moteur de condenseur                                   | X       | X       |         | X       | X       |         |
| 5  | 8105-039   | Moteur de condenseur                                   |         |         |         |         |         |         |
| 6  | 5051-199BX | Serpentin de condenseur                                | X       | X       | X       |         |         |         |
| 6  | 5054-199BX | Serpentin de condenseur - Couché                       | X       | X       | X       |         |         |         |
| 6  | 5051-198BX | Serpentin de condenseur                                |         |         |         | X       | X       | X       |
| 6  | 5054-198BX | Serpentin de condenseur - Couché                       |         |         |         | X       | X       | X       |
| 7  | 5651-223   | Valve d'expansion                                      | X       | X       | X       |         |         |         |
| 7  | 5651-237   | Valve d'expansion                                      |         |         |         | X       | X       | X       |
| 8  | 917-0261BX | Serpentin d'évaporateur                                | X       | X       | X       |         |         |         |
| 8  | 917-0270BX | Serpentin d'évaporateur – enrobé                       | X       | X       | X       |         |         |         |
| 8  | 917-0259BX | Serpentin d'évaporateur                                |         |         |         | X       | X       | X       |
| 8  | 917-0267BX | Serpentin d'évaporateur – enrobé                       |         |         |         | X       | X       | X       |
| 9  | 7004-016   | Filtre à air, 1 po, jetable (16x30x1)                  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 9  | 7003-030   | Filtre à air, 1 po, lavable ② (16x30x1)                | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 9  | 7004-027   | Filtre à air, 2 po, plissé ② (16x30x2)                 | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 10 | 1171-022   | Fixation quart de tour                                 | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 11 | 1171-024   | Rondelle quart de tour                                 | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 12 | 1171-023   | Prise 1/4  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 13 | 8406-142   | Pressostat haute pression                              | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 13 | 8406-140   | Pressostat basse pression                              | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| 14 | 800-0424   | Assemblée de distributeur                              | X       | X       | X       |         |         |         |
| 14 | 800-0455   | Assemblée de distributeur                              |         |         |         | X       | X       | X       |
| NI | 5201-022   | Déshydrateur-filtre                                    | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| NI | 5650-042   | Inversant la Valve solénoïde, enveloppe rouge (Ranco)  | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| NI | 5650-046   | Inversant la Valve solénoïde, enveloppe noir (San Hua) | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| NI | 5650-051   | Valve de déshumidification                             | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| NI | CMA-28     | Commande basse température (s'évase) ②                 | X       | X       | X       | X       | X       | X       |
| NI | 5651-219   | Clapet de non retour                                   | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| NI | 5451-024   | Bague isolante à tuyaux                                | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| NI | 6031-009   | Mécanisme de vanne Coremax                             | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| NI | 8620-113   | Résistance de carter de compresseur                    |         |         |         | X       | X       | X       |
| NI | 1171-028   | Attache de trappe de filtre                            | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| NI | 1171-057   | Vis de trappe de filtre                                | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| NI | 1171-027   | Écrou de vis de trappe de filtre                       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |

NI – Non illustré

① – Utilisé avec l'option armoire en acier inoxydable

② – Facultatif sur ces modèles

## COMPOSANTS FONCTIONNELS

| N° | Référence    | Description  | W72ABMA | W72ABMB | W72ABMC |
|----|--------------|--|---------|---------|---------|
| 1  | 8000-403     | Compresseur  | X       |         |         |
| 1  | 8000-404     | Compresseur  |         | X       |         |
| 1  | 8000-405     | Compresseur  |         |         | X       |
| 2  | S900-348-001 | Soufflante   | X       | X       |         |
| 2  | S900-349-001 | Soufflante   |         |         | X       |
| 3  | 8200-049     | Fixation du moteur de ventilateur                      | X       | X       | X       |
| 3  | 8200-052 ①   | Fixation du moteur de ventilateur inox                 | X       | X       | X       |
| 4  | 5151-062     | Pale de ventilateur                                    | X       | X       | X       |
| 4  | 5151C062 ①   | Pale de ventilateur couché                             | X       | X       | X       |
| 5  | 8106-016     | Moteur de condenseur                                   | X       | X       |         |
| 5  | 8106-067     | Moteur de condenseur                                   |         |         | X       |
| 6  | 5051-197BX   | Serpentin de condenseur                                | X       | X       | X       |
| 6  | 5054-197BX   | Serpentin de condenseur - Couché                       | X       | X       | X       |
| 7  | 905-0729     | EEV Ensemble valve                                     | X       | X       | X       |
| 8  | 917-0259BX   | Serpentin d'évaporateur                                | X       | X       | X       |
| 8  | 917-0267BX   | Serpentin d'évaporateur – enrobé                       | X       | X       | X       |
| 9  | 7004-016     | Filtre à air, 1 po, jetable (16x30x1)                  | X       | X       | X       |
| 9  | 7003-030     | Filtre à air, 1 po, lavable ② (16x30x)                 | X       | X       | X       |
| 9  | 7004-027     | Filtre à air, 2 po, plissé ② (16x30x2)                 | X       | X       | X       |
| 10 | 1171-022     | Fixation quart de tour                                 | X       | X       | X       |
| 11 | 1171-024     | Rondelle quart de tour                                 | X       | X       | X       |
| 12 | 1171-023     | Prise 1/4  | X       | X       | X       |
| 13 | 8406-153     | Pressostat basse pression                              | X       | X       | X       |
| NI | 8406-142     | Pressostat haute pression                              | X       | X       | X       |
| NI | 5201-022     | Déshydrateur-filtre                                    | X       | X       | X       |
| NI | 5651-0246    | Stator et câble de soupape de détente électronique     | X       | X       | X       |
| NI | 113-703      | Support de EEV   | X       | X       | X       |
| NI | 5650-046     | Inversant la Valve solénoïde, enveloppe noir (San Hua) | X       | X       | X       |
| NI | 5650-051     | Valve de déshumidification                             | X       | X       | X       |
| NI | 5651-219     | Clapet de non retour                                   | X       | X       | X       |
| NI | CMA-28       | Commande basse température (s'évase) ②                 | X       | X       | X       |
| NI | 5451-024     | Bague isolante à tuyaux                                | 2       | 2       | 2       |
| NI | CMC-29       | Thermostat Kit de gelé                                 | X       | X       | X       |
| NI | 8408-044     | Capteur de température évaporateur                     | X       | X       | X       |
| NI | 1171-028     | Attache de trappe de filtre                            | 2       | 2       | 2       |
| NI | 1171-057     | Vis de trappe de filtre                                | 2       | 2       | 2       |
| NI | 1171-027     | Écrou de vis de trappe de filtre                       | 2       | 2       | 2       |
| NI | 6031-009     | Mécanisme de vanne Coremax                             | 2       | 2       | 2       |
| NI | 8605-017     | Résistance de carter de compresseur                    | X       | X       |         |
| NI | 8605-018     | Résistance de carter de compresseur                    |         |         | X       |

NI – Non illustré

① – Utilisé avec l'option armoire en acier inoxydable

② – Facultatif sur ces modèles

Ce tableau est associé au schéma de la page 6



*Cette page a été laissée volontairement vierge.*



# PANNEAU DE COMMANDE

| N° | Référence     | Description                                  | W48AAMA | W48AAMB | W48AAMC |
|----|---------------|--|---------|---------|---------|
| 1  | 517X393       | Ensemble de panneau de contrôl               | X       | X       | X       |
| 2  | 8201-032      | Relais de soufflante                         | X       | X       | X       |
| 3  | 135-122       | Blindage de câble                            | X       | X       | X       |
| 5  | 3020-004      | Câble de communication gainé                 | X       | X       | X       |
| 6  | 8201-126      | Moniteur de ligne triphasée 50/60 Hz         |         | X       | X       |
| 7  | 8201-130      | Relais d'alarme                              | X       | X       | X       |
| 8  | 8201-157      | Module de commande du compresseur            | X       | X       | X       |
| 9  | 8301-057      | Commutateur de filtre avec réglage           | X       | X       | X       |
| 10 | 8301-068-001* | Micro PC3 programmé                          | X       | X       | X       |
| 11 | 8401-035      | Contacteur 3 pôles, 25 A                     |         | X       | X       |
| 11 | 8401-038      | Contacteur 2 pôles, 40 A                     | X       |         |         |
| 12 | 8401-042      | Contact NF aux.                              |         | X       | X       |
| 13 | 8407-048      | Transformateur 208/240-24 75 VA              | X       | X       |         |
| 13 | 8407-050      | Transformateur 480/24 Vca 75 VA              |         |         | X       |
| 15 | 8607-017      | Bornier 240 V, 2 bornes                      | X       | X       | X       |
| 16 | 8607-037      | Bornier 4 positions                          | X       | X       | X       |
| 17 | 8607-041      | Borne d'immobilisation                       | X       | X       | X       |
| 18 | 8611-006      | Borne de masse                               | X       | X       | X       |
| 19 | 8611-140-0800 | Conduit de câble 2-1/4 po x 1 po x 8 po      | X       | X       | X       |
| 20 | 8611-147      | Connecteur de circuit imprimé 3 broches      | X       | X       | X       |
| 21 | 8611-148      | Connecteur de circuit imprimé 4 broches      | X       | X       | X       |
| 22 | 8611-149      | Connecteur de circuit imprimé 9 broches      | X       | X       | X       |
| 23 | 8611-185      | Connecteur de circuit imprimé 8 broches      | X       | X       | X       |
| 24 | 8611-150      | Bornier rail DIN                             | X       | X       | X       |
| 25 | 8611-192      | Connecteur de circuit imprimé 3 broches      | X       | X       | X       |
| 26 | 910-1935      | Erreur capteur temp. radiateur               | X       | X       | X       |
| 29 | 8611-139-2300 | Conduit de câble 1-1/2 po x 1-1/2 po x 23 po | X       | X       | X       |
| 30 | 8552-005      | Condensateur de moteur extérieur             |         | X       |         |
| 30 | 8552-026      | Condensateur de moteur extérieur             |         |         | X       |
| 30 | 8552-089      | Condensateur de compresseur                  | X       |         |         |
| 32 | 8611-183      | Connecteur de circuit imprimé 2 broches      | X       | X       | X       |
| NI | 3000-1222     | Fiche/faisceau compresseur                   | X       |         |         |
| NI | 3000-1230     | Fiche/faisceau compresseur                   |         | X       | X       |
| NI | 8301-075      | Câble micro USB mâle à femelle               | X       | X       | X       |
| NI | 8408-044      | Capteur d'Air de retour                      | X       | X       | X       |
| NI | 8301-066      | Capteur d'Air mélangé                        | X       | X       | X       |
| NI | 4207-103      | Schéma de câblage                            | X       |         |         |
| NI | 4207-203      | Schéma de câblage                            |         | X       |         |
| NI | 4207-303      | Schéma de câblage                            |         |         | X       |

\* Pièce de rechange aura une lettre jointe à la fin de la référence à désigner la version de logiciel (exemple : 8301-068-001A). Une mise à niveau logicielle de tous les automates et les contrôleurs sur site (unités) doit accompagner tout remplacement de l'automate. Les dernières révisions de logiciel, change log et les instructions sont disponibles sur le site web à l'<http://www.bardhvac.com/software-download/>

NI – Non illustré

# PANNEAU DE COMMANDE

| N° | Référence     | Description                                  | W60AAMA | W60AAMB | W60AAMC |
|----|---------------|--|---------|---------|---------|
| 1  | 517X393       | Ensemble de panneau de contrôl               | X       | X       | X       |
| 2  | 8201-032      | Relais de soufflante                         | X       | X       | X       |
| 3  | 135-122       | Blindage de câble                            | X       | X       | X       |
| 5  | 3020-004      | Câble de communication gainé                 | X       | X       | X       |
| 6  | 8201-126      | Moniteur de ligne triphasée 50/60 Hz         |         | X       | X       |
| 7  | 8201-130      | Relais d'alarme                              | X       | X       | X       |
| 8  | 8201-157      | Module de commande du compresseur            | X       | X       | X       |
| 9  | 8301-057      | Commutateur de filtre avec réglage           | X       | X       | X       |
| 10 | 8301-068-001* | Micro PC3 programmé                          | X       | X       | X       |
| 11 | 8401-035      | Contacteur 3 pôles, 25 A                     |         | X       | X       |
| 11 | 8401-038      | Contacteur 2 pôles, 40 A                     | X       |         |         |
| 12 | 8401-042      | Contact NF aux.                              |         | X       | X       |
| 13 | 8407-048      | Transformateur 208/240-24 75 VA              | X       | X       |         |
| 13 | 8407-050      | Transformateur 480/24 Vca 75 VA              |         |         | X       |
| 15 | 8607-017      | Bornier 240 V, 2 bornes                      | X       | X       | X       |
| 16 | 8607-037      | Bornier 4 positions                          | X       | X       | X       |
| 17 | 8607-041      | Borne d'immobilisation                       | X       | X       | X       |
| 18 | 8611-006      | Borne de masse                               | X       | X       | X       |
| 19 | 8611-140-0800 | Conduit de câble 2-1/4 po x 1 po x 8 po      | X       | X       | X       |
| 20 | 8611-147      | Connecteur de circuit imprimé 3 broches      | X       | X       | X       |
| 21 | 8611-148      | Connecteur de circuit imprimé 4 broches      | X       | X       | X       |
| 22 | 8611-149      | Connecteur de circuit imprimé 9 broches      | X       | X       | X       |
| 23 | 8611-185      | Connecteur de circuit imprimé 8 broches      | X       | X       | X       |
| 24 | 8611-150      | Bornier rail DIN                             | X       | X       | X       |
| 25 | 8611-192      | Connecteur de circuit imprimé 3 broches      | X       | X       | X       |
| 26 | 910-1935      | Erreur capteur temp. radiateur               | X       | X       | X       |
| 29 | 8611-139-2300 | Conduit de câble 1-1/2 po x 1-1/2 po x 23 po | X       | X       | X       |
| 30 | 8552-059      | Condensateur de compresseur                  | X       |         |         |
| 30 | 8552-026      | Condensateur de moteur extérieur             |         |         | X       |
| 30 | 8552-005      | Condensateur de moteur extérieur             |         | X       |         |
| 32 | 8611-183      | Connecteur de circuit imprimé 2 broches      | X       | X       | X       |
| NI | 3000-1508     | Fiche/faisceau compresseur                   | X       |         |         |
| NI | 3000-1509     | Fiche/faisceau compresseur                   |         | X       | X       |
| NI | 8301-075      | Câble micro USB mâle à femelle               | X       | X       | X       |
| NI | 8408-044      | Capteur d'Air de retour                      | X       | X       | X       |
| NI | 8301-066      | Capteur d'Air mélangé                        | X       | X       | X       |
| NI | 4207-103      | Schéma de câblage                            | X       |         |         |
| NI | 4207-203      | Schéma de câblage                            |         | X       |         |
| NI | 4207-303      | Schéma de câblage                            |         |         | X       |

\* Pièce de rechange aura une lettre jointe à la fin de la référence à désigner la version de logiciel (exemple : 8301-068-001A). Une mise à niveau logicielle de tous les automates et les contrôleurs sur site (unités) doit accompagner tout remplacement de l'automate. Les dernières révisions de logiciel, change log et les instructions sont disponibles sur le site web à l'adresse : <http://www.bardhvac.com/software-download/>

NI – Non illustré

**Ce tableau est associé au schéma de la page 10**

# PANNEAU DE COMMANDE

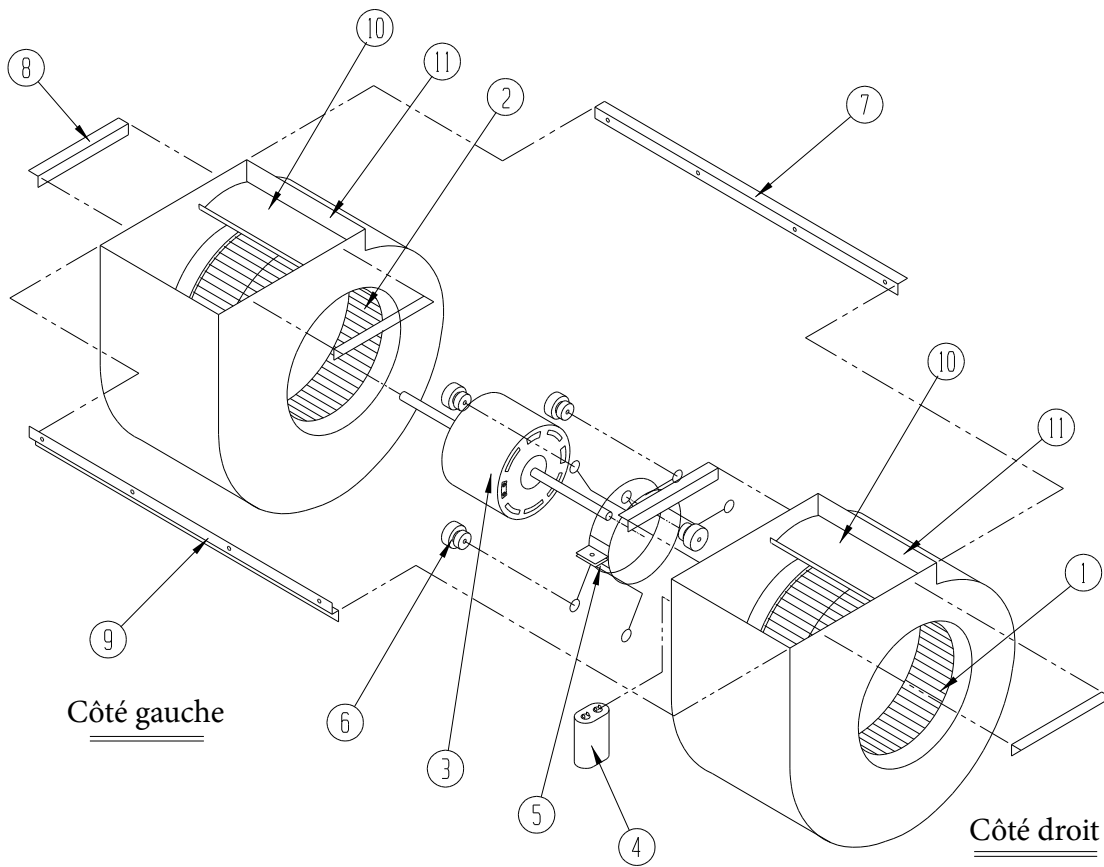
| N° | Référence     | Description   | W72ABMA | W72ABMB | W72ABMC |
|----|---------------|---|---------|---------|---------|
| 1  | 517X393       | Ensemble de panneau de contrôl                        | X       | X       | X       |
| 2  | 8201-032      | Relais de soufflante                                  | X       | X       | X       |
| 3  | 135-122       | Blindage de câble                                     | X       | X       | X       |
| 5  | 3020-004      | Câble de communication gainé                          | X       | X       | X       |
| 6  | 8201-126      | Moniteur de ligne triphasée 50/60 Hz                  |         | X       | X       |
| 7  | 8201-130      | Relais d'alarme                                       | X       | X       | X       |
| 8  | 8201-157      | Module de commande du compresseur                     | X       | X       | X       |
| 9  | 8301-057      | Commutateur de filtre avec réglage                    | X       | X       | X       |
| 10 | 8301-068-001* | Micro PC3 programmé                                   | X       | X       | X       |
| 11 | 8401-035      | Contacteur 3 pôles, 25 A                              |         | X       | X       |
| 11 | 8401-038      | Contacteur 2 pôles, 40 A                              | X       |         |         |
| 12 | 8401-042      | Contact NF aux.                                       |         | X       | X       |
| 13 | 8407-048      | Transformateur 208/240-24 75 VA                       | X       | X       |         |
| 13 | 8407-050      | Transformateur 480/24 Vca 75 VA                       |         |         | X       |
| 15 | 8607-017      | Bornier 240 V, 2 bornes                               | X       | X       | X       |
| 16 | 8607-037      | Bornier 4 positions                                   | X       | X       | X       |
| 17 | 8607-042      | Parc de souffleur Terminal                            | X       | X       | X       |
| 18 | 8611-006      | Borne de masse  | X       | X       | X       |
| 19 | 8611-140-0800 | Conduit de câble 2-1/4 po x 1 po x 8 po               | X       | X       | X       |
| 20 | 8611-147      | Connecteur de circuit imprimé 3 broches               | X       | X       | X       |
| 21 | 8611-148      | Connecteur de circuit imprimé 4 broches               | X       | X       | X       |
| 22 | 8611-149      | Connecteur de circuit imprimé 9 broches               | X       | X       | X       |
| 23 | 8611-185      | Connecteur de circuit imprimé 8 broches               | X       | X       | X       |
| 24 | 8611-150      | Bornier rail DIN                                      | X       | X       | X       |
| 25 | 8611-192      | Connecteur de circuit imprimé 3 broches               | X       | X       | X       |
| 26 | 910-1935      | Erreur capteur temp. radiateur                        | X       | X       | X       |
| 29 | 8611-139-2300 | Conduit de câble 1-1/2 po x 1-1/2 po x 23 po          | X       | X       | X       |
| 30 | 8552-097      | Condensateur de compresseur                           | X       |         |         |
| 30 | 8552-004      | Condensateur de moteur extérieur                      |         | X       |         |
| 30 | 8552-005      | Condensateur de moteur extérieur                      |         |         | X       |
| 32 | 8611-183      | Connecteur de circuit imprimé 2 broches               | X       | X       | X       |
| NI | 3000-1510     | Fiche/faisceau compresseur                            | X       |         |         |
| NI | 3000-1511     | Fiche/faisceau compresseur                            |         | X       | X       |
| NI | 3000-1512     | Faisceau d'alimentation moteur                        | X       | X       | X       |
| NI | 3000-1513     | Faisceau de commande moteur                           | X       | X       | X       |
| NI | 5650-048      | Conduit de prise moulée 54"                           | X       | X       | X       |
| NI | 3000-1360     | Assemblage des fils (Transducteur de pression faible) | X       | X       | X       |
| NI | 8301-075      | Câble micro USB mâle à femelle                        | X       | X       | X       |
| NI | 8406-153      | Transducteur de pression faible                       | X       | X       | X       |
| NI | 8408-044      | Capteur d'Air de retour                               | X       | X       | X       |
| NI | 8301-066      | Capteur d'Air mélangé                                 | X       | X       | X       |
| NI | 4207-106      | Schéma de câblage                                     | X       |         |         |
| NI | 4207-206      | Schéma de câblage                                     |         | X       |         |
| NI | 4207-306      | Schéma de câblage                                     |         |         | X       |

\* Pièce de rechange aura une lettre jointe à la fin de la référence à désigner la version de logiciel (exemple : 8301-068-001A). Une mise à niveau logicielle de tous les automates et les contrôleurs sur site (unités) doit accompagner tout remplacement de l'automate. Les dernières révisions de logiciel, change log et les instructions sont disponibles sur le site web à l'adresse : <http://www.bardhvac.com/software-download/>

NI – Non illustré

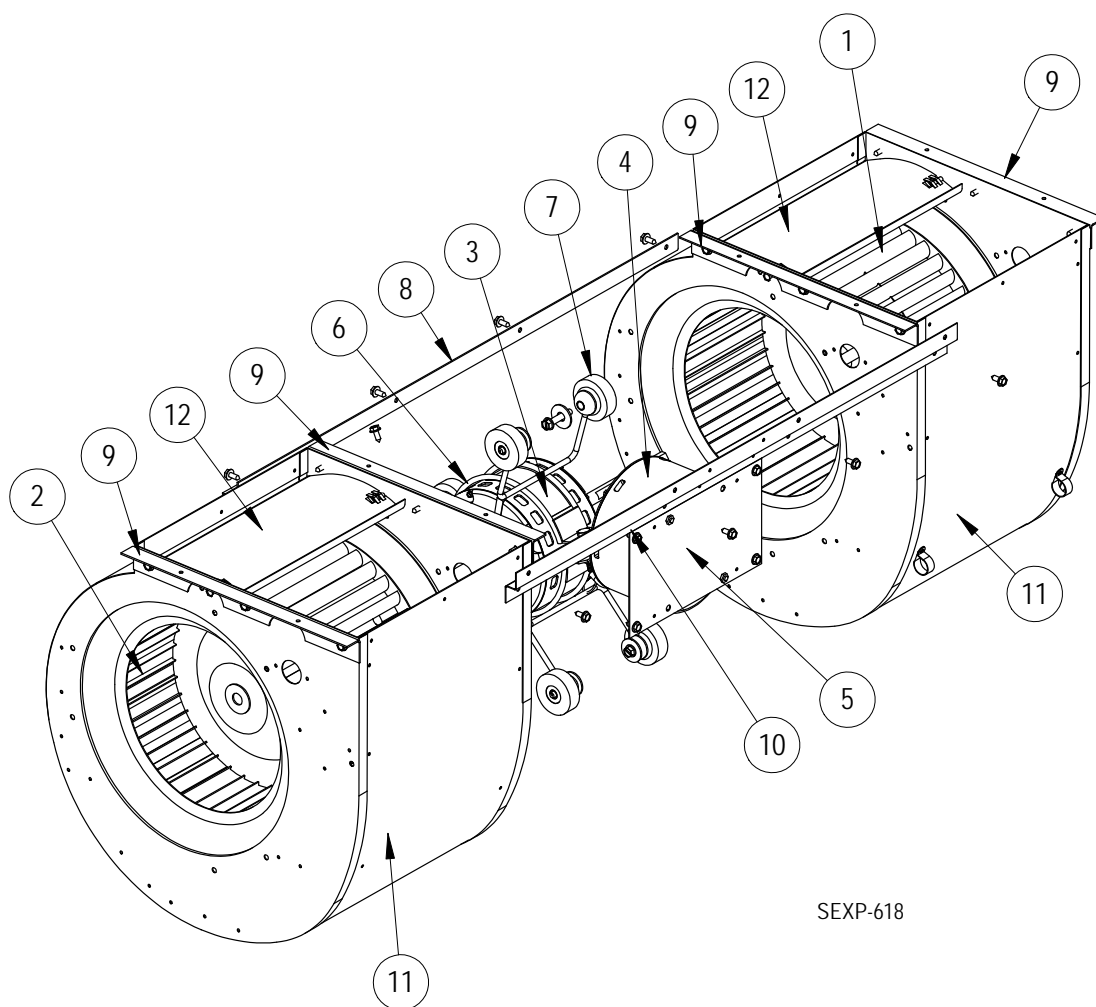
**Ce tableau est associé au schéma de la page 10**

# SOUFFLANTE



SEXP-178

| N° | Référence | Description                      | S900-320 | S900-321 | S900-185 | S900-186 |
|----|-----------|----------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| 1  | 5152-011  | Roue à aubes 10 pouces (horaire) |          |          | X        | X        |
| 1  | 5152-057  | Roue à aubes 9 pouces (horaire)  | X        | X        |          |          |
| 2  | 5152-012  | Roue à aubes 10 pouces (horaire) |          |          | X        | X        |
| 2  | 5152-058  | Roue à aubes 9 pouces (horaire)  | X        | X        |          |          |
| 3  | 8105-061  | Moteur de soufflante (230/208)   | X        |          |          |          |
| 3  | 8105-062  | Moteur de soufflante (460)       |          | X        |          |          |
| 3  | 8106-046  | Moteur de soufflante (230/208)   |          |          | X        |          |
| 3  | 8106-025  | Moteur de soufflante (460)       |          |          |          | X        |
| 4  | 8552-091  | Condensateur                     | X        | X        | X        |          |
| 4  | 8552-005  | Condensateur                     |          |          |          | X        |
| 5  | 8200-040  | Fixation du moteur               | X        | X        | X        | X        |
| 6  | 5451-011  | Passe-fils                       | 6        | 6        | 6        | 6        |
| 7  | 105-881   | Fixation arrière                 | X        | X        | X        | X        |
| 8  | 105-880   | Angle latéral                    | 4        | 4        | 4        | 4        |
| 9  | 103-389   | Fixation avant                   | X        | X        | X        | X        |
| 10 | 151-101   | Carter                           | 2        | 2        | 2        | 2        |
| 11 | 144-166   | Diffuseur                        | 2        | 2        | 2        | 2        |



| N° | Référence     | Description                                 | S900-348-001 | S900-349-001 |
|----|---------------|---|--------------|--------------|
| 1  | 5152-011      | Roue à aubes 10 pouces (horaire)            | X            | X            |
| 2  | 5152-012      | Roue à aubes 10 pouces (antihoraire)        | X            | X            |
| 3  | 8107-019-0135 | Moteur 3/4 CV programmé avec commandes      | X            |              |
| 3  | 8107-026-0136 | Moteur 3/4 CV programmé avec commandes      |              | X            |
| 5  | 112-580       | Support de commande de moteur de soufflante | X            | X            |
| 6  | 8200-040      | Fixation du moteur                          | X            | X            |
| 7  | 5451-011      | Passe-fils                                  | 6            | 6            |
| 8  | 105-881       | Fixation arrière                            | X            | X            |
| 9  | 105-880       | Angle latéral                               | 4            | 4            |
| 10 | 103-389       | Fixation avant                              | X            | X            |
| 11 | 151-101       | Carter                                      | 2            | 2            |
| 12 | 144-166       | Diffuseur                                   | 2            | 2            |