



# CADE

## CASSETTE 900x900 MONOSPLIT

- Puissances disponibles de 7 à 16 kW.
- Réversible.
- Technologie DC Inverter et entraînement du compresseur à onde sinusoïdale.
- Fonction "I feel" : départ de la sonde de température dans la télécommande infrarouge.
- Disponible en triphasé à partir de 10 kW.

### AVANTAGES PRODUIT

- Télécommandes filaire et infrarouge fournies.
- Limite de fonctionnement, jusqu'à -15°C en chauffage et jusqu'à -15°C en refroidissement.
- Apport d'air neuf.
- Commande centralisée jusqu'à 16 appareils incluant une minuterie hebdomadaire (en option).



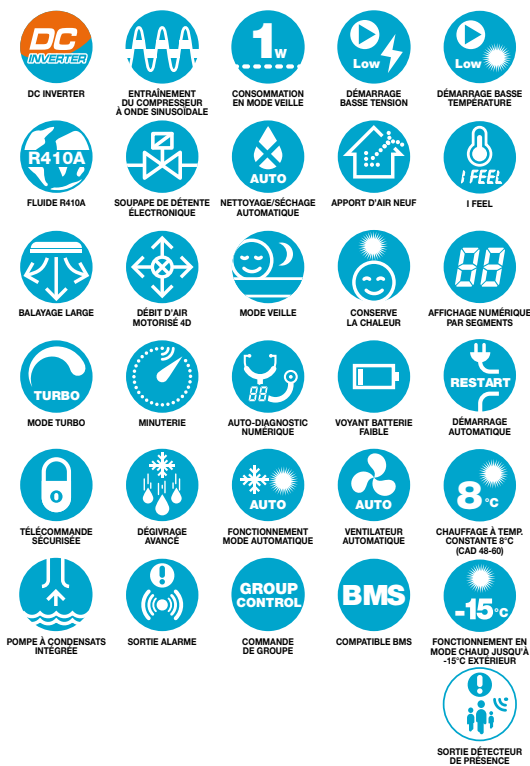
RC08A



RCWE



RCW4  
(option)



### ACCESSOIRES/OPTIONS

| Acc.  | Référence | Photo | Description           | Accessoire suppl. nécessaire | Fonction  | Prix / D3E    |
|-------|-----------|-------|-----------------------|------------------------------|---|---------------|
| RCW-4 | 7ACEL1613 |       | Commande centralisée. |                              | - Commande jusqu'à 16 unités intérieures groupées ou individuellement.<br>- Option de paramétrage dans chaque unité intérieure de MARCHE/ARRET, réglage de température, de minuteur (quotidien et hebdomadaire), mode, vitesse de ventilateur et oscillation.<br>- Indication de code de panne. | 150,00 / 0,01 |

## DONNÉES TECHNIQUES CADE

| Unités intérieures                   |        | AWSI-<br>CADE024-N11  | AWSI-<br>CADE030-N11  | AWSI-<br>CADE036-N11  | AWSI-<br>CAD048-N11   | AWSI-<br>CAD060-N11   |
|--------------------------------------|--------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Unités extérieures 1~230V - 50 Hz    |        | AWAU-<br>YUDE024-H11  | AWAU-<br>YUDE030-H11  | AWAU-<br>YUDE036-H11  |                       |                       |
| Unités extérieures 3~400V - 50 Hz    |        |                       |                       | AWAU-<br>YUDE036-H13  | AWAU-<br>YUD048-H13   | AWAU-<br>YUDA060-H13  |
| <b>FROID</b>                         |        |                       |                       |                       |                       |                       |
| Capacité                             | kW     | 7,0                   | 8,5                   | 10,0                  | 14,0                  | 16,0                  |
| Pdesignc                             | kW     | 7,0                   | 8,5                   | 10,0                  | 14,0                  | 16,0                  |
| Puissance absorbée                   | kW     | 2,18                  | 2,60                  | 3,20                  | 4,37                  | 5,30                  |
| SEER/Label énergétique               |        | 5,1/A                 | 5,1/A                 | 5,1/A                 | 5,1/A                 | 5,1/A                 |
| Limites de fonctionnement            | °C     | -15°/48° Bulbe sec    |                       |                       |                       |                       |
| <b>CHAUD</b>                         |        |                       |                       |                       |                       |                       |
| Capacité                             | kW     | 7,6                   | 9,0                   | 11,0                  | 15,0                  | 17,0                  |
| Pdesignh                             | kW     | 6,4                   | 7,5                   | 9,0                   | 12,7                  | 14,5                  |
| Puissance absorbée                   | kW     | 2,40                  | 2,49                  | 3,15                  | 4,58                  | 5,00                  |
| SCOP/Label énergétique               |        | 3,8/A                 | 3,8/A                 | 3,8/A                 | 3,8/A                 | 3,8/A                 |
| Limites de fonctionnement            | °C     | -15°/24° Bulbe sec    |                       |                       |                       |                       |
| <b>UNITÉ INTÉRIEURE</b>              |        |                       |                       |                       |                       |                       |
| Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV) | dB(A)  | 48/49/51              | 48/51/53              | 48/51/53              | 48/51/53              | 48/51/53              |
| Puissance acoustique (PV/MV/GV)      | dB(A)  | 58/59/61              | 58/61/63              | 58/61/63              | 58/61/63              | 58/61/63              |
| Débit d'air (PV/MV/GV)               | m³/h   | 1050/1150/1250        | 1200/1400/1500        | 1500/1570/1660        | 2000/2100/2200        | 1500/1570/1660        |
| Déshumidification                    | l/h    | 2,5                   | 3                     | 3,8                   | 4,5                   | 5                     |
| Dimensions de l'unité (LxHxP)        | mm     | 840x840x240           | 840x840x320           | 840x840x320           | 910x910x293           | 910x910x293           |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP)    | mm     | 963x963x325           | 963x963x409           | 963x963x409           | 1023x993x375          | 1023x993x375          |
| Poids net/Poids avec l'emballage     | kg     | 27/36                 | 32/43                 | 32/43                 | 44/58                 | 44/58                 |
| Code                                 |        | 7SP042223             | 7SP042222             | 7SP042221             | 7SP042220             | 7SP042219             |
| Prix / D3E                           | €      | 1 200,00 / 1,88       | 1 500,00 / 3,34       | 1 600,00 / 3,34       | 1 700,00 / 3,34       | 2 500,00 / 3,34       |
| <b>FAÇADE</b>                        |        |                       |                       |                       |                       |                       |
| Dimensions de l'unité (LxHxP)        | mm     | 952x952x60            | 952x952x60            | 952x952x60            | 1040x1040x65          | 1040x1040x65          |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP)    | mm     | 1035x1030x118         | 1035x1030x118         | 1035x1030x118         | 1134x1134x125         | 1134x1134x125         |
| Poids                                | kg     | 7,0/11,0              | 7,0/11,0              | 7,0/11,0              | 7,5/11,5              | 7,5/11,5              |
| Code Façade                          |        | 7ACVF0555             | 7ACVF0555             | 7ACVF0555             | 7ACVF0556             | 7ACVF0556             |
| Prix / D3E                           | €      | 40,00 / 0,46          | 40,00 / 0,46          | 40,00 / 0,46          | 40,00 / 0,46          | 40,00 / 0,46          |
| <b>UNITÉ EXTÉRIEURE</b>              |        |                       |                       |                       |                       |                       |
| Pression acoustique à 1 m            | dB(A)  | 59                    | 59                    | 61                    | 61                    | 63                    |
| Puissance acoustique                 | dB(A)  | 69                    | 69                    | 71                    | 71                    | 73                    |
| Débit d'air                          | m³/h   | 4000                  | 4000                  | 5300                  | 7200                  | 7200                  |
| Type de compresseur                  |        | Twin Rotatif DCI      | Twin Rotatif DCI      | Twin Rotatif DCI      | Twin Rotatif DCI      | Twin Rotatif DCI      |
| Dimensions de l'unité (LxHxP)        | mm     | 980x790x427           | 980x790x427           | 1107x1100x440         | 1085x1365x427         | 1085x1365x427         |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP)    | mm     | 1083x855x488          | 1083x855x488          | 1158x1235x493         | 1143x1505x478         | 1143x1505x478         |
| Poids net/Poids avec l'emballage     | kg     | 65/70                 | 68/74                 | 95/105                | 116/128               | 121/133               |
| Code 1~230V - 50 Hz                  |        | 7SP062807             | 7SP062808             | 7SP062809             | -                     | -                     |
| Prix / D3E                           | €      | 2 500,00 / 6,02       | 3 000,00 / 6,02       | 3 500,00 / 6,02       | -                     | -                     |
| Prix de l'appareil complet / D3E     | €      | 3 700,00 / 7,90       | 4 500,00 / 9,36       | 5 100,00 / 9,36       | -                     | -                     |
| Code 3~400V - 50 Hz                  |        | -                     | -                     | 7SP062810             | 7SP062811             | 7SP062793             |
| Prix / D3E                           | €      | -                     | -                     | 4 000,00 / 6,02       | 5 000,00 / 6,02       | 6 000,00 / 6,02       |
| Prix de l'appareil complet / D3E     | €      | -                     | -                     | 5 600,00 / 9,36       | 6 700,00 / 9,36       | 8 500,00 / 9,36       |
| <b>ALIMENTATION 1~230V - 50 HZ</b>   |        |                       |                       |                       |                       |                       |
| Côté d'alimentation                  |        | Intérieur & Extérieur | Intérieur & Extérieur | Intérieur & Extérieur | -                     | -                     |
| Câble d'alimentation                 | mm²    | 3x1,5 - 3x4,0         | 3x1,5 - 3x4,0         | 3x1,5 - 3x4,0         | -                     | -                     |
| Protection électrique                | A      | 10 - 20               | 10 - 25               | 10 - 32               | -                     | -                     |
| Liaisons électriques                 | mm²    | 2x0,75                | 2x0,75                | 2x0,75                | -                     | -                     |
| <b>ALIMENTATION 3~400V - 50 HZ</b>   |        |                       |                       |                       |                       |                       |
| Côté d'alimentation                  |        | -                     | -                     | Intérieur & Extérieur | Intérieur & Extérieur | Intérieur & Extérieur |
| Câble d'alimentation                 | mm²    | -                     | -                     | 3x1,5 - 5x2,5         | 3x1,5 - 5x4,0         | 3x1,5 - 5x4,0         |
| Protection électrique                | A      | -                     | -                     | 10 - 16               | 10 - 25               | 10 - 25               |
| Liaisons électriques                 | mm²    | -                     | -                     | 2x0,75                | 2x0,75                | 2x0,75                |
| <b>LIAISONS FRIGORIFIQUES</b>        |        |                       |                       |                       |                       |                       |
| Diamètre tube gaz                    | pouces | 5/8"                  | 5/8"                  | 5/8"                  | 5/8"                  | 3/4"                  |
| Diamètre tube liquide                | pouces | 3/8"                  | 3/8"                  | 3/8"                  | 3/8"                  | 3/8"                  |
| Longueur max                         | m      | 30                    | 30                    | 30                    | 50                    | 50                    |
| Dénivelé max                         | m      | 15                    | 15                    | 15                    | 30                    | 30                    |

## SOLUTIONS AIRWELL

