

# Mobiles Split ou Monobloc

## SYSTEMES SPLIT

### R407C

- Unités compactes avec tuyau d'évacuation d'air (PMC)
- Unités "Split" avec condenseur séparé (PSC)

CE



*Mobile compact PMC 10*



PSC 15



*Mobile Split PSC 15*

**R407C**

# Mobiles

## PMC 10 G / PSC 15 G



### Caractéristiques techniques

|                              |                     |        | PMC              | PSC     |
|------------------------------|---------------------|--------|------------------|---------|
| Modèles                      | Intérieur           |        | 10G              | 15G     |
|                              | Extérieur           |        | -                | 15G     |
| Puissances Frigorifiques     | Btu/h               |        | 7 500            | 11 200  |
|                              | kW                  |        | 2.2              | 3.3     |
| Compresseur                  | Type                |        | Rotatif          |         |
| Réfrigérant                  |                     |        | R407C            |         |
| Dispositif de détente        |                     |        | Capillaire       |         |
| Alimentation                 |                     |        | 230 / 1 / 50 + T |         |
| Puissance absorbée           | W                   |        | 850              | 1 200   |
| Intensité nominale           | A                   |        | 3.6              | 2.7     |
| Débit d'air (grande vitesse) | m³/h                |        | 360              | 360     |
| Niveau sonore                | Intérieur           | dB(A)  | 44               | 42      |
|                              | Extérieur           | dB(A)  | -                | 38      |
| Contrôle                     |                     |        | Thermostat       |         |
| Dimensions                   | Intérieur/Extérieur | H (mm) | 840              | 870/440 |
|                              |                     | L (mm) | 440              | 430/500 |
|                              |                     | P (mm) | 420              | 400/225 |
| Poids                        | Intérieur           | kg     | 36               | 36      |
|                              | Extérieur           | kg     | -                | 13      |
| Liaison frigorifique         | Longueur            | m      | -                | 2,0     |
| Tuyau d'évacuation d'air     | Longueur            | m      | 1.5              | -       |
| Déshumidification            | l/h                 |        | 1.3              | 2       |

*Puissance frigorifique nominale basée sur : - Temp. air intérieur 27°C BS / 19°C BH - Temp. air extérieur 35°C BS*

### Prix Public Constaté en €, TTC

| Modèles           | PMC 10 G * | PSC 15 G |
|-------------------|------------|----------|
| Unités froid seul | 760        | 1 290    |

**ATTENTION:** Les climatiseurs sont tarifés en prix nets selon quantité commandée, votre remise habituelle ne s'applique pas aux prix publics indiqués. Nous consulter.

\* Quantité limitée

**R407C**

***Nouvelle taille 12 !***

- Fonctionnalité simplifiée
- Programmation
- Rendement élevé (classe énergétique A)
- Roulettes multidirectionnelles
- Chauffage par batterie électrique intégrée
- Télécommande infra-rouge



Panneau de commandes



PESB 09 et 12



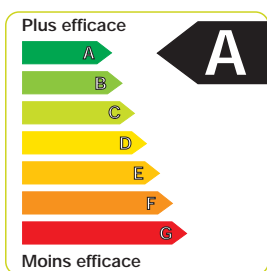
## Régulation

- Sans câble
- 4 modes (Froid/auto/déshumidification/ventilation)
- Point de consigne
- Sélection des vitesses de ventilation
- Horloge

**R407C**

# Mobiles

## PESB 09 et 12



### Caractéristiques techniques

| Modèles                             |                   | PESB 09          | PESB 12       |
|-------------------------------------|-------------------|------------------|---------------|
| Puissances Frigorifiques            | kW                | 2.6              | 3.5           |
| Puissances Calorifiques             | kW                | 1.6              | 1.8           |
| Compresseur                         | Type              | Rotatif          |               |
| Réfrigérant                         |                   | R407C            |               |
| Dispositif de détente               |                   | Capillaire       |               |
| Alimentation                        |                   | 230 / 1 / 50 + T |               |
| Puissance absorbée (Froid / Chaud)  | W                 | 1 050 / 1 600    | 1 330 / 1 800 |
| Intensité nominale (Froid / Chaud)  | A                 | 4.7 / 7.0        | 6.0 / 7.8     |
| Débit d'air (grande vitesse)        | m <sup>3</sup> /h | 290              | 360           |
| Niveau sonore H / M / B             | dB(A)             | 51 / 49 / 47     | 53 / 51 / 49  |
| Contrôle                            |                   | infra-rouge      |               |
| Dimensions                          | H (mm)            | 840              | 840           |
|                                     | L (mm)            | 480              | 480           |
|                                     | P (mm)            | 400              | 400           |
| Poids net                           | kg                | 34               | 35            |
| Surface moyenne d'utilisation       | m <sup>2</sup>    | 14-20            | 18-25         |
| Quantité par container 20' / 40' HQ | Unités            | 86 / 263         | 86 / 263      |

Puissance frigorifique nominale basée sur : Temp. air intérieur 27°C BS / 19°C BH - Temp. air extérieur 35°C BS

Puissance calorifique nominale basée sur : Temp. air intérieur 21°C BS - Temp. air extérieur 7°C BS / 6°C BH

### Prix Public Constaté en €, TTC

| Modèles                                     |      | PESB 09 | PESB 12 |
|---|------|---------|---------|
| Unités froid seul avec chauffage électrique | Prix | 720     | 800     |

**ATTENTION:** Les climatiseurs sont tarifés en prix nets selon quantité commandée, votre remise habituelle ne s'applique pas aux prix publics indiqués. Nous consulter.