

# Les MonoSplits°



## Une offre complète de Monosplits°

GARANTIE  
3 ans  
PIECES



• **MonoSplit réversible** : confort optimal pour une pièce allant jusqu'à 35 m<sup>3</sup>.

• **MonoSplit réversible DC Inverter** : équipé de la régulation DC Inverter qui permet :

- une réduction de la consommation de 30% par rapport à un système de climatisation traditionnelle
- une température ambiante plus stable
- un chauffage jusqu'à -15°C extérieur

... bénéficiant d'un système économique



• des Coefficients de performance (COP) situés entre 3 et 4.

• un **mode nuit** et **minuterie** permettant de réguler ses consommations en fonction de ses besoins

GARANTIE  
5 ans  
COMPRESSEUR

... et de technologies avancées



SOONKO associe confort d'utilisation du système au quotidien et performances :



• un **système de redémarrage automatique**



• un **mode Turbo**

• un **système d'autodiagnostic**

... pour un environnement respecté

A

R410A

Respectueux de l'environnement, la majorité des climatiseurs réversibles Soonko sont « Classe énergétique A » et fonctionnent avec le **fluide frigorigène R410A**, sans effet nocif sur la couche d'ozone.



Avec une télécommande compacte infrarouge pour une utilisation simplifiée



# Caractéristiques Techniques

## Monosplits réversibles



|   |          | SKME-026S01              |             | SKME-035S01              |             |
|---|----------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
| REFERENCE                               |          | SKM-026S01               | SKE-026S01  | SKM-035S01               | SKE-035S01  |
| CODE                                    |          | 1941503                  | 1941504     | 1941507                  | 1941508     |
| Unité                                   |          | intérieure               | extérieure  | intérieure               | extérieure  |
| Puissance Froid / Chaud                 |          | 2,63/3,05                |             | 3,50/4,39                |             |
| EER / COP                               |          | 3,22/3,43                |             | 3,14/3,6                 |             |
| Type de gaz                             |          | R410A                    |             | R410A                    |             |
| Performances                            |          | Unité int.               | Unité ext.  | Unité int.               | Unité ext.  |
| Puissance absorbée Froid/chaud          | W        | 820/890                  |             | 1120/1180                |             |
| Puissance calorifique à -7°C            | kW       | 2,05/-                   |             | 2,67/-                   |             |
| Classe énergétique Froid/Chaud          |          | A/B                      |             | B/A                      |             |
| Débit d'air (grande vitesse/moy/petite) | m³/h     | 500/460/410              | 1800        | 680/520/420              | 1900        |
| Niveau sonore (GV-MV-PV)                | dB-A     | 36/34/32                 | 50          | 39/33/28                 | 52          |
| Déshumidification (Froid)               | litres/h | 1,00                     |             | 1,00                     |             |
| Filter d'air                            |          | Lavable & antimoisissure |             | Lavable & antimoisissure |             |
| Dimensions & poids                      |          | Unité int.               | Unité ext.  | Unité int.               | Unité ext.  |
| Dimensions nettes H/L/P                 | mm       | 250x750x205              | 527x780x250 | 280x815x215              | 590x760x285 |
| Poids net                               | kg       | 8,5                      | 31          | 10                       | 39          |
| ø Liaisons frigorifiques Liquide / Gaz  | pouce    | 1/4 - 3/8                |             | 1/4 - 1/2                |             |
| Type de gaz                             |          | R410A                    |             | R410A                    |             |

## Monosplits réversibles DC Inverter



|  |          | SKME-026DCI01             |              | SKME-035DCI01             |              | SKME-053DCI01             |              |
|--|----------|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|
| REFERENCE                              |          | SKM-026DCI01              | SKE-026DCI01 | SKE-035DCI01              | SKM-035DCI01 | SKE-053DCI01              | SKM-053DCI01 |
| CODE                                   |          | 1941431                   | 1941436      | 1941440                   | 1941444      | 1941449                   | 1941453      |
| Unité                                  |          | intérieure                | extérieure   | intérieure                | extérieure   | intérieure                | extérieure   |
| Puissance Froid / Chaud                |          | 2,63/2,90                 |              | 3,50/4,10                 |              | 5,27/5,98                 |              |
| EER / COP                              |          | 3,30/3,70                 |              | 3,26/3,90                 |              | 3,29/3,41                 |              |
| Type de gaz                            |          | R410A                     |              | R410A                     |              | R410A                     |              |
| Performances                           |          | Unité int.                | Unité ext.   | Unité int.                | Unité ext.   | Unité int.                | Unité ext.   |
| Puissance absorbée Froid/chaud         | W        | 800/810                   |              | 1080/1050                 |              | 1600/1460                 |              |
| Puissance calorifique à -7°C / -15°C   | kW       | 2,15/1,6                  |              | 2,76/1,75                 |              | 3,49/2,6                  |              |
| Classe énergétique Froid/Chaud         |          | A/A                       |              | A/A                       |              | A/B                       |              |
| Débit d'air (GV-MV-PV)                 | m³/h     | 570/480/350               | 1800         | 675/520/375               | 1800         | 850/800/650               | 3000/2200    |
| Niveau sonore (GV-MV-PV)               | dB-A     | 40/34/29                  | 52           | 40/37/30                  | 54           | 43/40/37                  | 56           |
| Déshumidification (Froid)              | litres/h | 0,80                      |              | 1,20                      |              | 1,50                      |              |
| Filter d'air                           |          | Lavable & anti-moisissure |              | Lavable & anti-moisissure |              | Lavable & anti-moisissure |              |
| Dimensions & poids                     |          | Unité int.                | Unité ext.   | Unité int.                | Unité ext.   | Unité int.                | Unité ext.   |
| Dimensions nettes H/L/P                | mm       | 250x750x205               | 590x760x285  | 215x815x280               | 590x760x285  | 224x920x292               | 695x845x335  |
| Poids net                              | kg       | 8                         | 39,5         | 9,5                       | 39,5         | 11,5                      | 52           |
| ø Liaisons frigorifiques Liquide / Gaz | pouce    | 1/4 - 3/8                 |              | 1/4 - 1/2                 |              | 1/4 - 1/2                 |              |
| Type de gaz                            |          | R410A                     |              | R410A                     |              | R410A                     |              |

Cachet du revendeur