

# Climatiseur mobile - 7 kW - Split

Les climatiseurs split mobiles comprennent une unité intérieure et une unité extérieure. On relie ces unités au moyen de tuyaux flexibles et de coupleurs rapides. Grâce à la séparation spatiale des deux composants, l'efficacité est particulièrement élevée. Une commande automatique de dégel garantit l'utilisation durable. Grâce à ses caractéristiques, le climatiseur avec une puissance de 7 kW convient très bien à une utilisation dans des salles de serveurs, lors d'événements et sur les points de vente.

- Utilisation rapide et flexible
- Montage facile à faire soi-même, mobile sur roulettes
- Utilisation également possible sans connaissances spéciales
- Vitesse de ventilateur à 3 niveaux
- Plage de températures +16 °C à +30 °C
- 10 m de tuyau inclus (rallonge de tuyau jusqu'à 30 m en option)
- Unité extérieure protégée contre le gel jusqu'à -16 °C
- Filtre à air intégrés

**Les caractéristiques techniques de l'installation ou des installations possibles pour ce produit de location sont indiquées ci-dessous.**

## Climatiseur mobile - 7 kW - Split



### Spécifications techniques

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Dimensions LxLxH   | 650 x 315 x 505 mm         |
| Puissance électrique absorbée  | 2,75 kW                    |
| Poids de l'unité extérieure (remplie)  | 25 kg                      |
| Poids de l'unité intérieure (remplie)  | 115 kg                     |
| Unité intérieure LxLxH   | 820 x 360 x 1020 mm        |
| Puissance frigorifique à température ambiante +26° C et 55%rH et 30° C de température extérieure | 6,5 kW                     |
| Réfrigérant  | R410A                      |
| Circulation de l'air Unité extérieure  | 2100 m³/h                  |
| Circulation de l'air Unité intérieure I / II / III   | 1150 / 1400 / 1500 m³/h    |
| Longueur max. Différence de hauteur unité intérieure/extérieure                                  | 10 m                       |
| Refroidissement de retour  | Mélange eau-glycol (70/30) |
| Niveau de pression acoustique de l'unité intérieure  | 49 db(A)                   |
| Raccordement électrique (ne peut pas être utilisé avec un interrupteur FI)                       | Fiche type 13 230V         |
| Raccordement électrique  | 13 A                       |
| Poids de transport, tuyau inclus   | 155 kg                     |

Sous réserve de modifications techniques

Froid



## Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile  
24/7 Hotline 0848 201 201

[mobilintime.com](https://www.mobilintime.com)