



## COOLMOBILE-21

### Caractéristiques

- Pratique, flexible et facile à installer.
- Très grande puissance de refroidissement.
- Réglage de la température exacte entre 1°C et 31°C
- Un minuteur pratique Timer, qui s'allume et s'éteint automatiquement et peut donc fonctionner de manière tout à fait autonome.
- Les tuyaux flexibles du Coolmobile, vous permettent d'orienter le puissant flux d'air froid directement sur le bon endroit.
- On peut rallonger les tuyaux d'origine avec des tuyaux flexibles qui sont en option, chacun de 3 mètres, jusqu'à une longueur de 9 à 12 mètres.

### Applications

- Salles d'électroniques et d'informatique.
- Usines et ateliers de soudure.
- Salles d'attente.
- Cuisines professionnelles et locaux de restauration, hôtels et bars.
- Bureaux et ateliers provisoires.
- Tente de réception et salles des fêtes.
- Hôpitaux et instituts de soin.

### Avantages

- Facile à déplacer.
- Orientation du flux d'air.
- Possibilité de régler le flux d'air froid.
- Réservoir intégré.
- Autonomie grâce au panneau de contrôle.

### Détails techniques

MODÈLES	COOLMOBILE 21	COOLMOBILE 25
Puissance de refroidissement (kW)	6.15	7.32
Débit d'air (m <sup>3</sup> /h)	660-780	840-960
Courant de démarrage (A)	45	57
Courant de fonctionnement (A)	11	13
Consommation énergétique (kW)	2.41	2.6
Filtre à air	Alu+carbone	Alu+carbone
Pression statique max. (bar)	30	30
Delta (T/°C)	10-12	10-15
Surface du sol selon isolation (m <sup>2</sup> )	50	70
Bouche d'évacuation (mm)	2x125	3x125
Dimensions emballage compris (L*I*H) cm	62*51*133	62*51*133
Poids brut (kg)	86	90
Référence	56.021.000	56.025.000

1kw = 860 kcal/h

1kw = 3413 Btu/h

1kw = 1.2 l/h

1kw = 3.6 MJ/h