

# Coolmobile® Das mobilste Klimagerät

Für eine schnelle Abkühlung  
wo und wann Sie möchten

## Ideal für:

- **Elektronik- und Computerräume**
- **Fabriken und Schweißhallen**
- **Wartezimmer**
- **Professionelle Küchen und Gaststätten**
- **Vorübergehende Arbeitsplätze und Büros**
- **Partyzelte und Festräume**
- **Krankenhäuser und Pflegeeinrichtungen**

Praktisch, flexibel und einfach einzusetzen. Sie benötigen lediglich eine Steckdose, um genau an der richtigen Stelle zu kühlen. Coolmobile® ist das mobilste Klimagerät. Diese absolute Kühlleistung auf Rädern ist ideal für vielfältige Anwendungen: Von kleinen Räumen bis hin zu großen Hallen, entlang von Fertigungsstraßen und gerichtet auf spezielle Arbeitsplätze, neben Hitzequellen und direkt an empfindlichen Geräten.

### Zu warm... was jetzt?

Die zentrale Klimaanlage ist auf einmal ausgefallen. Sie arbeiten intensiv mit einer Hitzequelle. Der Raum, in dem die Computerserver und Backup-Geräte stehen wird schon ziemlich warm. Durch das sommerliche Wetter wird es auch innen schwül und beengt. In dem Raum, in dem Sie arbeiten, gibt es keine standardmäßige Klimaregelung... es gibt viele Situationen, in denen Sie, Ihre Mitarbeiter, Kunden oder empfindliche Geräte etwas Kühlung gebrauchen könnten. Aber wie sorgen Sie schnell für eine Abkühlung?

### Direkte Kühlung

Sie sind stets nur drei Schritte von der perfekten Kühlung entfernt:



- Sie fahren das Coolmobile® – nicht umsonst das mobilste Klimagerät – herein.
- Sie stecken den Stecker in die Steckdose. Eine Abluft ist nicht notwendig (fragen Sie Ihren Berater)
- Sie geben die gewünschte Temperatur ein und richten die flexiblen Rohre aus.

Und sofort strömt die kühle Luft zur richtigen Stelle. Das Coolmobile® arbeitet Dank der Digital Climate Control vollautomatisch.

### Mehr Maßarbeit

Abhängig von Ihrer Anwendung bietet Coolmobile® verschiedene Modelle und Möglichkeiten an. So können Sie sich für extragroße Kühlkapazität, für zwei oder drei Rohre und Schläuche bis zu neun Metern Länge entscheiden. Sie können hierdurch immer die ideale Temperatur genau in den richtigen Raum, an den (Arbeits-)Platz oder zur Person bringen!



Kühlen von Geräten



Kühlung des elektrotechnischen Arbeitsplatzes



Laborkühlung



Professionelle Küchenkühlung



Coolmobile®

## Mobile Klimaregelung im Detail



### Leicht beweglich

Das Coolmobile® ist standardmäßig mit leicht laufenden 4" Rädern ausgestattet. Hierdurch können Sie das Gerät einfach in jedem gewünschten Raum fahren. Durch die Radfeststellung bleibt das Gerät daraufhin an der richtigen Stelle stehen



### Alles unter Kontrolle

Dank der *Digital Climate Control* stellen Sie das Coolmobile® auf das Grad genau zwischen 1°C und 31°C ein! Das Gerät hat einen praktischen Timer, schaltet sich selbst automatisch an und aus und funktioniert vollautomatisch.



### Gezielte Kühlung

Mit den flexiblen Rohren des Coolmobile® sorgen Sie dafür, dass der kraftvolle Strom kühler Luft direkt an die richtige Stelle geführt wird. Die Rohre sind optional mit flexiblen Rohren um jeweils 3 Meter, bis hin zu einer Maximallänge von 9-12 Metern, verlängerbar.



### Verschiedene Ausrichtungen

Dank der *Airflow Control* können Sie den aus den Rohren kommenden Luftstrom einfach regulieren.



### Fortschrittlicher Auffangtank

Mit dem Coolmobile® benötigen Sie keinen Ablass für kondensiertes Wasser. Dieses Wasser wird in einem großen Innentank aufgefangen. Die digitale Überwachung zeigt eine Warnung an und schaltet das Gerät automatisch aus, wenn der Tank voll ist.



### Automatischer Ventilator

Wenn die Temperatur der ausströmenden Luft zunimmt, dreht sich der Ventilator automatisch schneller.



### Optionaler Abluftschlauch

Auf dem Ventilator können Sie auf einfachste Weise einen Abluftschlauch montieren, der die Luft nach draußen oder in Ihr vorhandenes Abluftsystem abführt.



### Luftfilterung

Durch die Filtergitter aus Aluminium mit Kohlenstofffilter des Coolmobile® wird die gesamte durchströmende Luft auch gleichzeitig gefiltert.

# Coolmobile®

## Wählen Sie aus drei Topmodellen:

### Technische Details



		Coolmobile® 16	Coolmobile® 21	Coolmobile® 25
Artikelnummer		56.016.000	56.021.000	56.025.000
Kühlkapazität	BTUH	16.600	21.000	25.000
	Kw	4,85	6,15	7,32
Luftdurchfluss	m/s	11,5 - 10	11,5 - 10	10,5 - 8,5
Anlaufstrom	A	45	45	57
Betriebsstrom	A	9,8	11	13
Leistungsaufnahme	Kw	2,16	2,41	2,6
Luftfilter		Aluminium und Karbon	Aluminium und Karbon	Aluminium und Karbon
Max. statischer Druck	mm WG	30	30	30
ΔT	°C	10 - 12	10 - 12	10 - 15
Raumgröße max.	m²	38	49	58
Maße (BxHxT)	mm	490 x 1303 x 600	490 x 1303 x 600	490 x 1303 x 600
Gewicht	kg	84	86	90
Auslass		2 x 125 mm	2 x 125 mm	3 x 125 mm
Max. Rohrlänge	m	9	9	12
Anschlusskabel	m	3	3	3

Optionen	Flexibles Rohr Ø 125 mm, Länge 3 m Rohrverbindung
Sicherheitsvorrichtungen	Automatische Abschaltung bei vollem Tank Prüfung der Tankposition Ventilatormotorschutz Thermostatschutz für den Kompressor

Ihr Coolmobile® Händler:

**THERMOBILE**

**Thermobile Industries BV,**  
Postfach 3312, 4800 DH Breda - Niederlande  
Telefon: +31 (0)76 - 587 34 50  
Fax: +31 (0)76 - 587 27 89  
e-mail: info@thermobile.com  
internet: www.thermobile.com

# Coolmobile®