

# Mobile Split-Klimageräte

## NOVACHILL MSG 7



Das Gerät ist ein spezielles Split-Klimagerät, in dem das wärmeleitende Medium ein Gemisch aus Wasser und Glykol ist. Damit ist das Gerät in der Lage, bei bis zu  $-10^{\circ}\text{C}$  Aussentemperatur zu kühlen.

Das Innengerät hat einen Rotationskompressor, ein Expansionsventil und einen Niederdruckschalter mit automatischer Resetfunktion. Ebenso verfügt es über einen Hochdruckschalter, einen Wasser-/Kältemittel Wärmetauscher, eine zirkulierende Wasserpumpe und einen 5-stufigen Ventilator. Ein Abtauthmostat, eine Kondensatpumpe mit Tank und zwei Niveaualter zur Überlaufkontrolle gibt es ebenfalls.

### Ihre Vorteile

- Splitgerät mit 10 m Versorgungsleitung, max. erweiterbar bis 30 m
- Schlauchpaket mit Steckverbinder fix und fertig vorgefüllt
- Einfacher Wechsel zur Kühlung anderer Räume
- Neueste Technik

# Technische Daten

Typ	NOVACHILL MSG 7
Kälteleistung	6,7 kW
Kältemittel	R407C
Verdichter	Rollkolben
Abstand zwischen Innen- und Außeneinheit	10 m (erweiterbar bis 30 m)
Förderhöhe Kühlwasser max.	4 m (Höhenunterschied Innen-/Außeneinheit)
Förderhöhe Kondensat max.	1 m
Leistungsaufnahme	2,7 kW
Stromaufnahme	12,0 A
Elektrische Einspeisung	230 V/50 Hz/1 Ph
Elektrischer Anschluss	Schuko-Stecker
Schalldruckpegel in 3 m (Inneneinheit)	49 db (A)
Abmessungen Inneneinheit	815 x 360 x 1.030 mm (L x B x H)
Abmessungen Außeneinheit	582 x 360 x 460 mm (L x B x H)
Gewicht Inneneinheit	86 kg
Gewicht Außeneinheit	16,5 kg

Technische Änderungen vorbehalten



### Was ist ein Klimasplitgerät?

Das Klimagerät besteht aus zwei Teilen. Einem Innen- sowie Außengerät. Das Innengerät ist für die Kühlung der Luft zuständig. Die Raumluft wird angesaugt, gefiltert und in einem letzten Schritt gekühlt. Das Außengerät beinhaltet den Kühlkompressor. Eine Schlauchleitung verbindet die beiden Geräte.

## NOVACHILL | Professionelle Kältelösungen von ENERENT Austria

**ENERENT Austria** ist mit der Kältemarke NOVACHILL Ihr zuverlässiger Partner für die Vermietung von mobiler Kälte und bietet Ihnen mit mobilen Klimageräten, Lüftungsgeräten und Kaltwassersätzen Kältelösungen für jede Situation:

- **Raumklimatisierung**
- **Serverraumkühlung**
- **Übergangsversorgung**
- **Prozesskälte**
- **Eventklimatisierung**

Mit unserer Expertise erstellen wir Ihnen ein Angebot, das auf Ihre individuellen Bedürfnisse zugeschnitten ist.

