



# Multi-Split Klimasysteme



luftgekühlt  
Serie KMC

## Ausstattungsmerkmale

- Klimatisierung von zwei oder drei Räumen mit einem Außengerät
- Infrarot- oder Kabel-Fernbedienung mit LCD-Display
- Luftleitlamellen (auf und ab) über Fernbedienung einstellbar
- Zeitschaltuhr
- Variables Luftverteilsystem nach zwei, drei oder vier Seiten
- Einbaumaße entsprechen Euro-Deckenraster
- Automatische Wiedereinschaltung nach Stromausfall
- Eingebaute Kondensatpumpe

# Multi-Split-Klimasysteme

## Kassetten-Einbaugeräte für optimalen Klimakomfort

Die Kassetten-Einbaugeräte der Serie KMC sind die optimale Lösung für Räume mit abgehängter Decke. Das formschöne Luftansauggitter fügt sich harmonisch in jedes Raumdekor ein. Die niedrige Einbauhöhe und die auf das Euro-Deckenraster abgestimmten Abmessungen ermöglichen eine schnelle und einfache Montage.

## Klimatisierung von zwei oder drei Räumen mit einem Außengerät

Mit nur einem Außengerät können bis zu drei Räume klimatisiert werden. Jede Inneneinheit lässt sich dabei individuell regeln.



## Technische Daten

### Multi-Split-Kassetten-Einbaugeräte

Innengerät	Modell	KMC 012 N	KMC 018 N	KMC 024 N
Nenn-Kühlleistung	Watt	3580	5740	6190
Luftleistung	m <sup>3</sup> /h			
- min./med./max.		545/600/660	560/630/700	680/765/900
Schalldruckpegel <sup>1)</sup>	dB (A)			
- min./med./max.		27/31/34	30/33/36	35/38/42
Spannung	V/Ph/Hz	230/1/50 (Außen)		
Gewicht	kg	20,0	21,5	21,5



Dual



Trio

### Multi-Split-Außengeräte

Ausführung	Ein Kompressor je Kältekreislauf			Kompressor-Split
Typ	Dual-Split			Trio-Split
Multi-Split-Außengerät	Modell	GL-2M24G	GL-2M36G	GL-3M30G
Kühlleistung max.	Watt	7170	11580	13150
Leistungsaufnahme	Watt	2670	4040	4950
Anschluss-Spannung	V/Ph/Hz	230/1/50		
Anzahl Kompressoren		2	2	2
Schalldruckpegel <sup>1)</sup>	dB (A)	48	49	50
Abmessungen	mm			
- Höhe		590	1264	1264
- Breite		800	800	800
- Tiefe		300	300	300
Gewicht	kg	64,0	99,0	102,0

Bezugswerte der Leistungsangaben siehe Preisliste

<sup>1)</sup> Der angegebene Schalldruckpegel (Mittelwert) bezieht sich bei den Innengeräten auf eine Entfernung von 2 m. Der Schalldruckpegel der Außengeräte bezieht sich auf eine halbkugelförmige Ausstrahlung im Freifeld in 4 m Entfernung.

### Abmessungen in mm Baugrößen 012, 018 und 024

