



Cool Clima 7.3

7,3 kW Split Klimagerät

Eigenschaften

Dieses Split Klimagerät mit seinem großen Luftdurchsatz von 1.450 m³/h eignet sich ideal zur Klimatisierung großer Produktionsbereiche, Serverräume, Rechenzentren und Büroflächen.

Das Cool Clima Split Gerät mit 7,3 kW (25.000 BTU/h) ist mit seiner schnellen Installation und Inbetriebnahme speziell für die Vermietung konzipiert. Das Gerät arbeitet mit einer Standard-230V Stromversorgung.

Die Abwärme des innen aufgestellten Klimagerätes wird über flexible Wasserschläuche an den externen Wärmetauscher geleitet. Das Kühlmedium Wasser / Propylenglykol bietet folgende Vorteile: eine einfache Installation mit einer Verbindungsleitung von bis zu 30m. Das Cool Clima 7.3 ist durch die kleinen Abmessungen und die stabilen Transportrollen absolut flexibel und überall sofort einsetzbar.

Vorteile

Das 7,3kW Splitgerät kommt überall dort zum Einsatz, wo die Abwärme eines Monoblock Gerätes nicht abgeführt werden kann. Es verfügt über eine 3-stufige Lüftersteuerung und über eine Klimaautomatik, die die Raumtemperatur auf den eingegebenen Wert regelt - wenn erforderlich runter bis zu einer Temperatur von 12 °C.

Die Installation dauert buchstäblich nur Minuten. 5m Schlauchlängen werden standardmäßig mitgeliefert und können optional bis zu 20m erweitert werden. Das durchschnittlich zu klimatisierende Raumvolumen liegt bei 150m³.

Technische Daten

Innengerät	
Abmessungen (B x T x H)	820 x 380 x 1.350 mm
Gewicht	86 kg
Außengerät	
Abmessungen (L x B x H)	582 x 360 x 460 mm
Gewicht	18 kg
Kälteleistung	7.3 kW bei 30°C
	Umgebungstemp.
Kühlmedium	Wasser / Propylenglykol
Luftdurchsatz	1.450 m ³ /h
Max. Leistungsaufnahme	2900 W
Spannungsversorgung	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Max. Betriebsstrom	11 A*
Elektr. Anschluss	Schucko-Stecker
(Schweizer Ausführung)	Typ 23 (16 A)
Schalldruckpegel	bei max. Lüfterdrehzahl
Innengerät	58,4 dB(A) / 1,6 m Freifeld
Außengerät	64 dB(A) / 1,6 m Freifeld
Temperaturregelung	autom. Thermostat

* Wird das Gerät an einem Fehlerstromschutzschalter (FI) betrieben, ist ein allstromsensitiver FI Typ B zu verwenden / If a Residual Current Device (RCD) is used, it has to be RCD type B (AC-DC sensitive)

Herstellangaben. Technische Änderungen vorbehalten / Abb. ähnlich
Manufacturers data. Specifications subject to change without notice / fig. similar