



Klimagerät SC-K 3500 D

Klimagerät SC-K 3500 D

- Zweikanal-Spotcooler zur schnellen Punkt- und Raumkühlung
- Flexible Kühlung durch zwei neig- und schwenkbare Kaltluftleitungen
- Kühlung von bis zu 0 °C möglich dank einstellbarem Modus
- Leicht zu ManĶvrieren dank kompakter Bauweise und Lenkrollen mit Feststellbremse
- Integriertes Thermostat mit Digitalanzeige der Soll- und Isttemperatur
- Für Kühleinsätze in Werkstätten, Netzwerkräumen, GroÃ?küchen und anderen Umgebungen geeignet
- Robuste Stahlblechkonstruktion
- FÃ1/4llstand-Warnleuchte und Warnsignal bei vollem Kondensatbehälter
- Verwendung von umweltfreundlichen organischen KĤltemittel R290
- · Keine Installationsvorarbeit, direkt nutzbar
- Zusatzfunktionen: Entfeuchtungsfunktion, Lüftungsfunktion, Raumluftkühlung, Punktueller Kühlbetrieb, Kompressorschutz, Ã?berhitzungsschutz, Automatische Abtauung, Automatische Fehlerdiagnose, Sensorgesteuerte Temperaturanzeige

Technische Details

- Kühlleistung (kW) 3,5 kW
- Luftmenge Stufe max. 600 mÂ³/h
- Anzahl GeblĤsestufen 2
- Ventilator radial 2
- Erzielbare Raumtemperatur 0°C
- Temperatur min. 18°C
- Temperatur max. 45°C
- Empfohlenes Raumvolumen 27,5 â?? 57,5 m³
- Länge (Produkt) ca. 430 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 493 mm
- Höhe (Produkt) ca. 944 mm
- Gewicht (Netto) ca. 49 kg
- Nennstromaufnahme (Kühlen) 6,2 A
- Leistungsaufnahme (Kühlung) 1,4 kW
- Anschlussstecker CEE 7/7
- Kabellänge 1,6 m
- Anschlussspannung 230 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Schallleistungspegel LWA 67 dB(A)
- Schalldruckpegel LpA 57 dB(A)
- Kältemitteltyp R290



- Kältemittelmenge 300 g
- GWP Faktor 3
- CO2 Ã?quivalenz 0,0006 t
- Druck Saugseite 1 Mpa
- Druck Austrittseite 2,5 Mpa
- Gesamtlänge Abluftschlauch für Kaltluft 350 mm
 Au�endurchmesser Abluftschlauch für Kaltluft 120 mm
- AuÃ?endurchmesser Anschluss für Warmluft 200 mm
- Anzahl Abluftanschlļsse 3

Ausstattung

- Kondensatwasserbehälter 7 I
- Raumthermostat
- Transportrollen
- Transportgriffe

Sku: 6550010