

572258

Schulungsstand Klimagerät

Beschreibung

Original Klimagerät in Splitt-Ausführung, bestehend aus 2 separaten Einheiten für Innen- u. Außenmontage. Anlage zum Kühlen und Heizen, Leistung (2,8KW+2,9 KW), voll funktionsfähig, mit didaktisch aufbereiteter Vorderfront aus Mehrschichtmaterial, 620 x 820 mm, mit grafischem Digitaldruck des kompletten Anlagenschemas mit 2 eingelassenen Digitalanzeigen für Temperatur mit Leuchtziffern- und 2 Analoganzeigen für Temperatur und Druck des Kühl- und Heizkreislaufes.

Zwei eingebaute Schaugläser zur Beobachtung des Aggregatzustandes des Kältemittels (flüssig und gasförmig). Leuchtanzeigen für Betriebsart (heizen/kühlen). Allseitig geschlossener Korpus aus Mehrschichtplatten, kompletter Rahmen montiert aus Alu-Strangpressprofil (40 x 80 mm und 40 x 40 mm), fahrbar, inkl. Messtechnik (Temperatur und Druck) für Kälte- und Wärmekreislauf, eingebauter Elektroschrank mit FI- und Notschalter.

Versuchs- und Lerninhalte

- Bauteile des Split-Geräts benennen und dokumentieren,
- Funktionsbeschreibung der Bauteile erstellen,
- Wissen über die Kälte-Prozesse aneignen,
- Inbetriebnahme durchführen,
- praxisrelevante Service- und Wartungsarbeiten durchführen

Lieferumfang und Zubehör

- Bedienungsanleitung und original Herstellerunterlagen,
- Fernbedienung,
- digitales Messgerät für Luftfeuchte, Temperatur und Taupunkt.

Sonderzubehör:

- **572258.20** Servicekoffer-Set „Klima“ inkl. Vakuumpumpe

Maße, Gewicht und Anschluß

B x H x T ca. 1000 x 1900 x 800 mm
 Gewicht ca. 95 kg
 230 V



Schulungsstand Klimagerät