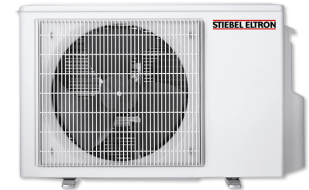


# CUR 2-53 premium2

MULTISPLIT (BIS 6 INNENGERÄTE)

PRODUKT-NR.: 232648

Kombinationsstärke trifft Flexibilität. Die Multisplit-Außengeräte der premium-Serie lassen sich aufgrund ihrer hohen Leistungskapazität flexibel mit zwei bis sechs Innengeräten unterschiedlicher Art und Leistung kombinieren. Durch dieses Zusammenspiel werden jederzeit angenehme Temperaturen im Gebäudeinneren gewährleistet. Montagezeit, Platzbedarf und Installationskosten werden dadurch minimiert. Kassetten- und Wandgeräte sind frei untereinander kombinierbar und können – je nach Außengerät – eine Gesamtkühlleistung von bis zu 12,2 kW erzielen. Mit seiner umfangreichen Produktpalette bietet STIEBEL ELTRON unterschiedlichste Kombinationsmöglichkeiten. Jedes Klimasystem kann somit präzise auf die räumlichen Gegebenheiten und individuellen Bedürfnisse zugeschnitten werden.



## Die wichtigsten Merkmale

2 Innengeräte an 1 Außengerät

Hohe Energieeffizienzklassen A++/A+ (Kühlen/Heizen)

Kühl- und Heizfunktion

Hohe Wirtschaftlichkeit und Effizienz durch hohe Leistungszahlen

Flüsterleise ACW Wand-Innengeräte mit lediglich 21 db(A) in kleinster Lüfterstufe

Innovative Profi-Replace®-Technologie



Typ	CUR 2-53 premium2
Bestell-Nr.	232648
Schalldruckpegel	50 dB(A)
Höhe	550 mm
Breite	800 mm
Tiefe	285 mm
Gewicht	37 kg

#### Technische Daten

---

Nenndaten nach EN 14511. Kühlen/Heizen: 35/7 °C Außentemperatur | 27/20 °C Innentemperatur (Trockenkugeltemperatur)

---

Max. zulässige Höhendifferenz: 15 m wenn das Außengerät unter, und 10 m wenn das Außengerät über dem Innengerät installiert ist.

---

Leistungsaufnahme, Kühl- und Heizleistung nominal

---

### **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 70 29 00 91**

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

### **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)