

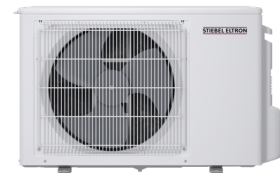
CAWR 25 Premium4

SINGLESPLIT

PRODUKT-NR.: 203192

Erleben Sie Effizienz in aller Ruhe Mit diesem Klimagerät kühlen Sie nicht nur besonders effizient, sondern auch sehr leise. Ihr Fachhandwerker installiert es für Sie an die Wand. Dank des klaren Designs fügt sich das Gerät bestens in die Umgebung ein.

Komfort im Griff haben Mit der Infrarot-Fernbedienung rufen Sie alle Funktionen und Programme ganz komfortabel ab. Für Komfort sorgen Automatikfunktion oder Ein- und Ausschalttimer.



Die wichtigsten Merkmale

Modernes, attraktives Design

Hohe Wirtschaftlichkeit und Effizienz durch hohe Leistungszahlen

Komfortabler Wochentimer für energiesparenden Betrieb

Leise Wandinnengeräte

Innovative Profi-Replace®-Technologie

Memory-Funktion zum Abruf individuell gespeicherter Einstellungen



| Typ | CAWR 25 Premium4 | CAWR 35 Premium4 | CAWR 50 Premium4 |
|-------------|------------------|------------------|------------------|
| Bestell-Nr. | 203192 | 203193 | 203194 |

Technische Daten

| | | | |
|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Energieeffizienzklasse Kühlen | A+++ | A+++ | A++ |
| Energieeffizienzklasse Heizen | A++ | A++ | A++ |
| Leistungsaufnahme (Kühlen/ Heizen) (EN 14511) | 0,60 / 0,78 kW | 0,99 / 1,03 kW | 1,55 / 1,6 kW |
| SEER/SCOP | 8,6 / 4,8 | 8,6 / 4,7 | 7,4 / 4,7 |
| Schallleistungspegel (innen/ außen) (EN 12102) (LWA) | 57 / 59 dB(A) | 57 / 61 dB(A) | 58 / 64 dB(A) |
| Schalldruckpegel Innengerät 1 m Abstand | 19 / 24 / 30 / 36 / 42 dB(A) | 19 / 24 / 30 / 36 / 42 dB(A) | 19 / 24 / 30 / 36 / 42 dB(A) |
| Höhe des Innengerätes | 299 mm | 299 mm | 299 mm |
| Höhe des Außengerätes | 550 mm | 550 mm | 714 mm |
| Tiefe des Innengerätes | 219 mm | 219 mm | 219 mm |
| Breite des Innengerätes | 798 mm | 798 mm | 798 mm |
| Breite des Außengerätes | 800 mm | 800 mm | 800 mm |
| Tiefe des Außengerätes | 285 mm | 285 mm | 285 mm |
| Max. zulässige Splitleitungslänge | 20 m | 20 m | 20 m |
| Max. zulässige Höhendifferenz | 12 m | 12 m | 12 m |
| Anschluss Flüssigkeitsleitung | 1 x 6 mm | 1 x 6 mm | 1 x 6 mm |
| Anschluss Sauggasleitung | 1 x 10 mm | 1 x 10 mm | 1 x 10 mm |
| Gewicht des Innengerätes | 10,50 kg | 10,50 kg | 10,50 kg |
| Gewicht des Außengerätes | 31 kg | 31 kg | 40 kg |
| Netzanschluss | 1/N 220-240 V 50 Hz | 1/N 220-240 V 50 Hz | 1/N 220-240 V 50 Hz |
| Kältemittel | R32 | R32 | R32 |
| Füllmenge Kältemittel | 0,55 kg | 0,55 kg | 1,0 kg |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Treibhauspotenzial des Kältemittels (GWP100) | 675 | 675 | 675 |
| CO₂-Äquivalent (CO₂e) | 0,37 t | 0,37 t | 0,675 t |
| Arbeitsbereich Außengerät Kühlen min./max. | -10 / +46 °C | -10 / +46 °C | -10 / +46 °C |
| Arbeitsbereich Innengerät Kühlen min./max. | +21 / +32 °C | +21 / +32 °C | +21 / +32 °C |
| Arbeitsbereich Außengerät Heizen min./max. | -15 / +24 °C | -15 / +24 °C | -15 / +24 °C |
| Arbeitsbereich Innengerät Heizen min./max. | +20 / +27 °C | +20 / +27 °C | +20 / +27 °C |
| Luftmenge Innengerät | 294 / 354 / 426 / 522 / 684 m ³ /h | 294 / 354 / 426 / 522 / 684 m ³ /h | 294 / 354 / 426 / 522 / 684 m ³ /h |
| Heizperiode | mittel | mittel | mittel |
| Nennleistung im Kühlbetrieb (Prated) | 2,5 (0,9 - 3,4) kW | 3,5 (1,1 - 3,8) kW | 5,0 (1,4 - 5,4) kW |
| Nennleistung im Heizbetrieb (Prated) | 3,2 (1,0 - 4,1) kW | 4,0 (1,3 - 4,6) kW | 5,8 (1,4 - 7,3) kW |

Nenndaten nach EN 14511 Schalldruckpegel in 1 m Abstand, Freifeld Schallleistung nach EN 12102-2008 Nenndaten nach 14825

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

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.