

**Klima uređaj 12000BTU s grijačem**  
 3.5kW | WiFi

**CS-35V3G-1C211BM**

 Snaga hlađenja  
**3.5 kW**

 Snaga grijanja  
**3.5 kW**

**A++**


Kapacitet	12000 BTU
Tip	inverter
Vrsta upravljanja	IR daljinski upravljač + WiFi
WiFi aplikacija	Smart Life – Smart Home / Tuya
S grijačem	da
Nominalni kapacitet hlađenja	3500W (300W ~ 3800W)
Nominalni kapacitet grijanja	3500W (300W ~ 3900W)
Ulazna snaga hlađenja	1100W (150W ~ 1400W)
Ulazna snaga grijanja	1000W (150W ~ 1270W)
Ulazna struja hlađenja	5.0A (0.8A ~ 6.9A)
Ulazna struja grijanja	4.5A (0.8A ~ 6.2A)
Prosječni SEER / SCOP za hlađenje	3,18 W/W
Prosječni SEER / SCOP za grijanje	3,50 W/W
Prosječna energetska klasa za hlađenje	A++
Prosječna energetska klasa za grijanje	A+
SCOP za hlađenje u toplim uvjetima	/
SCOP za grijanje u toplim uvjetima	5,1 W/W
Energetska klasa za hlađenje u toplim uvjetima	/
Energetska klasa za grijanje u toplim uvjetima	A+++
Unutarnja snaga zvuka	32 ~ 51 dB(A)
Vanjska snaga zvuka	61 dB(A)
Unutarnji tlak zvuka	22 ~ 40 dB(A)
Vanjski tlak zvuka	51 dB(A)
Nominalni napon / frekvencija	1 Ph / 220 - 240 V / 50 Hz
Tip rashladnog sredstva / težina / GWP	R32 / 490 g / 675
Kompresor	GMCC
Cirkulacija unutarnjeg zraka	≥ 600 m³/h
Tekuća strana / plinska strana / Duljina (mm)	φ6 + φ9 × 3500
Maksimalna duljina rashladne cijevi	15 metara
Maksimalna razlika u razini (visini)	5 metara
Raspon radne temperature	16 - 31 °C
Raspon temperature okoline (vanjska jedinica)	hlađenje: -15 ~ 50°C; grijanje: -25 ~ 30°C
Raspon temperature okoline (unutarnja jedinica)	hlađenje: 17 ~ 32°C; grijanje: 0 ~ 30°C
Neto težina	unutarnja jedinica - 8 kg / vanjska jedinica - 19 kg
Dimenzije pakiranja unutarnje jedinice (L x W x H)	855 x 340 x 275 mm
Dimenzije pakiranja vanjske jedinice (L x W x H)	777 x 333 x 520 mm
Bruto težina	unutarnja jedinica - 10 kg / vanjska jedinica - 22 kg
Boja unutarnje jedinice	crna