

## Produkt Datenblatt

Gerätebezeichnung: Multi Kanalgerät RAS-M24U2DVG-E

### Technische Daten

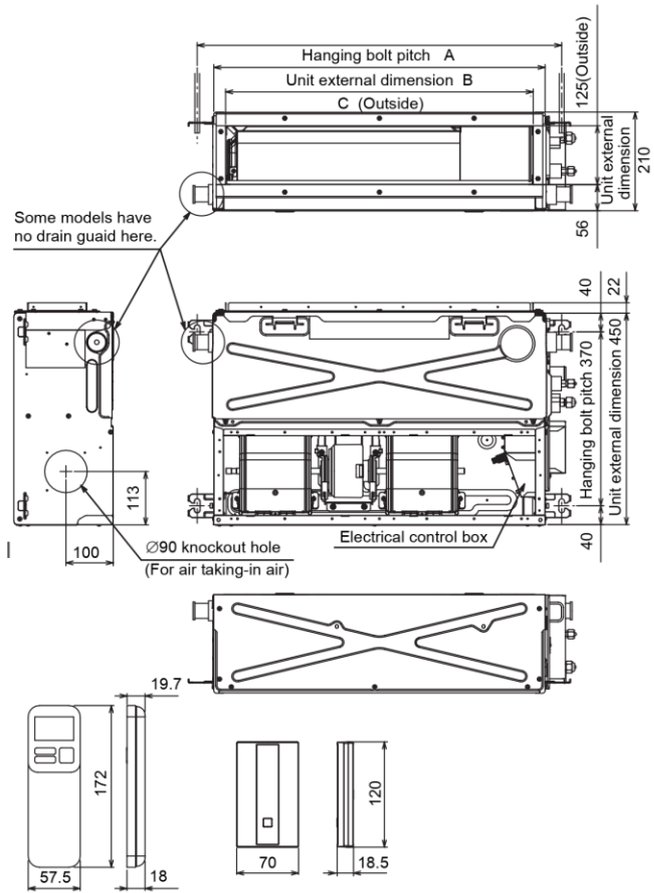
	Einheiten	Werte
Nennkühlleistung	kW	7,1
Nennheizleistung	kW	8,1
Luftvolumenstrom (h/n) C	m <sup>3</sup> /h	1060 - 760
Schalldruckpegel (h/n) C	dB (A)	46 / 38
Luftvolumenstrom (h/n) H	m <sup>3</sup> /h	1000 - 740
Schalldruckpegel (h/n) H	dB (A)	46 / 38
Abmessungen (HxBxT)	mm	210 x 110 x 450
Gewicht	kg	22
Bördelanschlüsse - Einspritz	mm	1/4"
Bördelanschlüsse - Gas	mm	1/2"
Pressung	Pa	10 - 45
Kondensatanschluss	DN	25

Abbildung:



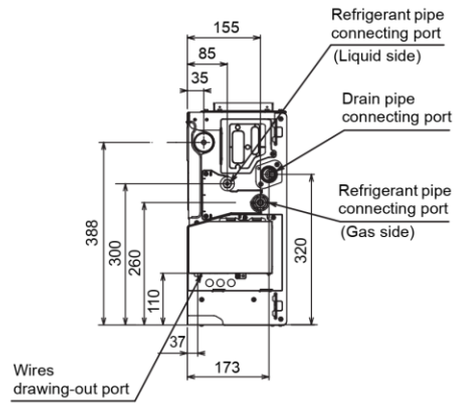
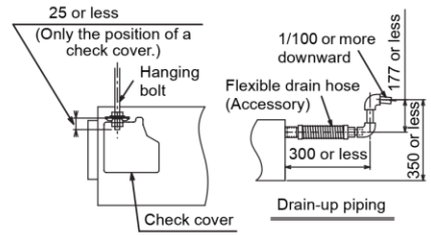
**Maßskizze:**

**4. CONSTRUCTION VIEWS**



WIRELESS REMOTE CONTROLLER

SIGNAL RECEIVING UNIT



	A	B	C
07,13 type	770	700	650
16 type	970	900	850
22,24 type	1,170	1,100	1,050