

- GREE
- VRF
- Вътрешно тяло, 360° касета



VRF система - вътрешно тяло 360° касета тип GMV-NDTC

- VRF система - вътрешно тяло 360° касета

Хладилен агент

- R410A

Характеристики

- Компактни размери и тегло
- Инфрачервено дистанционно управление (стандарт)
- Стенно управление (опция)
- Кондензна помпа

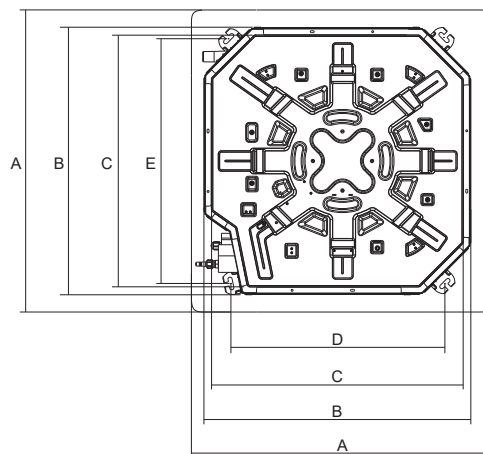
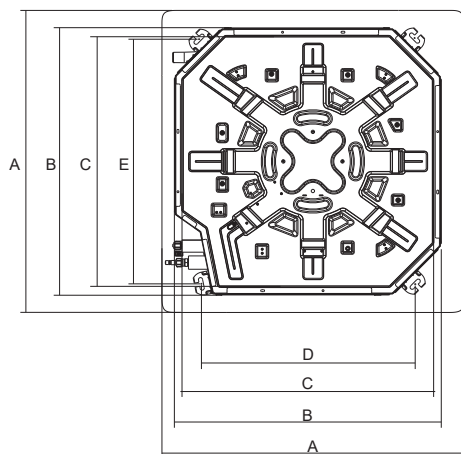
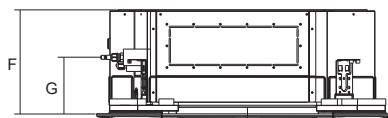
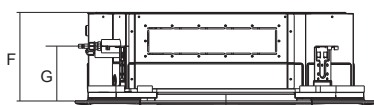
Подходящи външни тела

- GMV-WLA
- GMV-WLB
- GMV-WM
- GMV-QWM
- GMV-SWL

Подходящ контролер

- Кабелен контролер **XK46**
- Дистанционно управление **YAPF1**

			Спецификации							
Модел			GMV-ND22T/C-T	GMV-ND28T/C-T	GMV-ND36T/C-T	GMV-ND45T/C-T	GMV-ND50T/C-T	GMV-ND56T/C-T	GMV-ND63T/C-T	
Мощност	Охладителна	kW	2.2	2.8	3.6	4.5	5.0	5.6	6.3	
	Отоплителна	kW	2.5	3.2	4.0	5.0	5.6	6.3	7.1	
Захранване			220-240V / 1Ph / 50Hz & 208-230V / 1Ph / 60Hz							
Консумирана мощност	Охладителна	W	26	26	26	26	28	35	35	
	Отоплителна	W	22	22	22	22	25	35	35	
Въздушен дебит (висок/среден/нисък)		m³/h	800/700/600	800/700/600	800/700/600	800/700/600	900/800/700	950/850/750	950/850/750	
Ток	Охлаждане	A	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
	Отопление	A	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
Шумово ниво (високо/средно/ниско)		dB(A)	33/30/28	33/30/28	33/30/28	34/30/28	35/32/29	37/33/30	37/34/31	
	Течна фаза	mm	06.35	06.35	06.35	06.35	06.35	09.52	09.52	
Свързващи тръби	Газова фаза	mm	09.52	09.52	012.7	012.7	012.7	015.9	015.9	
	Външен диаметър	mm	025	025	025	025	025	025	025	
Дренажна тръба	Дебелина	mm	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	
	Размери (W x D x H)	mm	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	
Корпус	Тегло	kg	27	27	27	27	28	28	28	
	Размери (W x D x H)	mm	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	
Панел	Тегло	kg	6	6	6	6	6	6	6	
	Размери (W x D x H)	mm	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	
Модел			GMV-ND71T/C-T	GMV-ND80T/C-T	GMV-ND90T/C-T	GMV-ND100T/C-T	GMV-ND112T/C-T	GMV-ND125T/C-T	GMV-ND140T/C-T	
Мощност	Охладителна	kW	7.1	8.0	9.0	10.0	11.2	12.5	14.0	
	Отоплителна	kW	8.0	9.0	10.0	11.2	12.5	14.0	16.0	
Захранване			220-240V / 1Ph / 50Hz & 208-230V / 1Ph / 60Hz							
Консумирана мощност	Охладителна	W	60	68	68	80	80	95	115	
	Отоплителна	W	56	68	68	76	76	92	111	
Въздушен дебит (висок/среден/нисък)		m³/h	1150/950/850	1250/1000/900	1250/1000/900	1250/1000/900	1650/1300/1100	1650/1300/1100	1650/1300/1100	
Ток	Охлаждане	A	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	
	Отопление	A	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	
Шумово ниво (високо/средно/ниско)		dB(A)	37/34/31	39/37/34	39/37/34	39/37/34	43/41/39	43/41/39	43/41/39	
	Течна фаза	mm	09.52	09.52	09.52	09.52	09.52	09.52	09.52	
Свързващи тръби	Газова фаза	mm	015.9	015.9	015.9	015.9	015.9	015.9	015.9	
	Външен диаметър	mm	025	025	025	025	025	025	025	
Дренажна тръба	Дебелина	mm	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	
	Размери (W x D x H)	mm	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240	840 x 840 x 290	840 x 840 x 290	840 x 840 x 290	
Корпус	Тегло	kg	28	29	29	29	33	33	33	
	Размери (W x D x H)	mm	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	
Панел	Тегло	kg	6	6	6	6	6	6	6	
	Размери (W x D x H)	mm	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	950 x 950 x 65	



■ GMV-ND22T/C-T - GMV-ND71T/C-T

■ GMV-ND80T/C-T - GMV-ND140T/C-T

	Размери							
	A	B	C	D	E	F	G	
GMV-ND22T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND28T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND36T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND45T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND50T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND56T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND63T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND71T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND80T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND90T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND100T/C-T	950	890	840	680	780	280	180	
GMV-ND112T/C-T	950	890	840	680	780	330	180	
GMV-ND125T/C-T	950	890	840	680	780	330	180	
GMV-ND140T/C-T	950	890	840	680	780	330	180	