

CHÃO/TETO

UNIDADES INTERIORES GMV

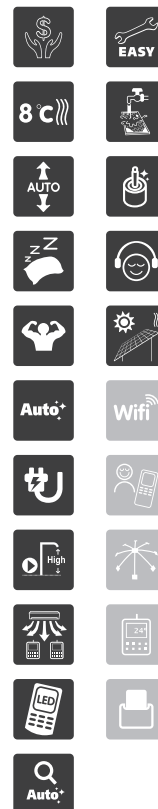


INDUSTRIAL

Chão ou teto, fácil de instalar e compacta no design, a série oferece uma gama de potências de 2,8 a 14 kW com um consumo de apenas 40 W, dependendo do modelo. O seu amplo fluxo de ar horizontal e vertical permite uma utilização confortável e uma melhor climatização.



COMANDO DE SÉRIE



● De série
○ Opcional

MODELO		GMV5 ST 28	GMV5 ST 36	GMV5 ST 50	GMV5 ST 63	GMV5 ST 71	GMV5 ST 90	GMV5 ST 112	GMV5 ST 125	GMV5 ST 140
Código		3IGR3000	3IGR3001	3IGR3002	3IGR3003	3IGR3004	3IGR3005	3IGR3006	3IGR3007	3IGR3008
Referência de fabricante		GMV-ND28ZD/A-T	GMV-ND36ZD/A-T	GMV-ND50ZD/A-T	GMV-ND63ZD/A-T	GMV-ND71ZD/A-T	GMV-ND90ZD/A-T	GMV-ND112ZD/A-T	GMV-ND125ZD/A-T	GMV-ND140ZD/A-T
Potência	Frio (kW)	2.8	3.6	5	6.3	7.1	9	11.2	12.5	14
	Calor (kW)	3.2	4	5.6	7.1	8	10	12.5	14	16
Consumo elétrico	(kW)	0.04	0.04	0.05	0.075	0.075	0.14	0.16	0.16	0.16
Corrente	Frio (A)	0.2	0.2	0.25	0.38	0.38	0.7	0.95	0.95	0.95
	Calor (A)	0.2	0.2	0.25	0.38	0.38	0.7	0.95	0.95	0.95
Alimentação	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Diâmetro de tubagem	Líquido (Pol.)	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	Gás (Pol.)	3/8	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8
Diâmetro exterior dos tubos de drenagem	(mm)	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Espessura dos tubos de drenagem	(mm)	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75
Fluxo de ar	(m ³ /h)	500 - 650	500 - 650	700 - 950	1000 - 1400	1000 - 1400	1200 - 1600	1450 - 2000	1450 - 2000	1450 - 2000
Pressão sonora	(dB(A))	32 - 36	32 - 36	33 - 42	39 - 44	39 - 44	43 - 50	42 - 51	45 - 52	45 - 52
Largura do produto / altura / profundidade	(mm)	1220 / 225 / 700	1220 / 225 / 700	1220 / 225 / 700	1420 / 245 / 700	1420 / 245 / 700	1420 / 245 / 700	1700 / 245 / 700	1700 / 245 / 700	1700 / 245 / 700
Largura da embalagem / altura / profundidade	(mm)	1343 / 315 / 823	1343 / 315 / 823	1343 / 315 / 823	1548 / 315 / 828	1548 / 315 / 828	1548 / 315 / 828	1828 / 345 / 828	1828 / 345 / 828	1828 / 345 / 828
Peso líquido / bruto	(kg)	40 / 49	40 / 49	40 / 49	50 / 58	50 / 58	50 / 58	60 / 68	60 / 68	60 / 68