

CONDUTAS DE RENOVAÇÃO DE AR

UNIDADES INTERIORES GMV

Permitem o ar condicionado e a renovação do ar ao mesmo tempo, melhorando assim a qualidade do ar sem variações na temperatura interior. Podem ser aplicados a todos os tipos de estruturas e apresentam a tecnologia mais avançada em ar condicionado VRF.



Função X-Fan



Substituição de filtro

Opcional



Função I FEEL



Refrigerante R-410A

Opcional



WiFi

Opcional



Modbus

Opcional



BACnet

Opcional



KNX

Opcional



Controlo paragem/movimento

Opcional



Controlo remoto



Função turbo



Modo silencioso



Garantia 3 anos



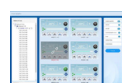
31GR9102
Comando por cabo XK46 De série



31GR9156
Comando centralizado CE58-00/EF(CM) Opcional



31GR9140
Software de gestão remota FE30-24/DF(B) Opcional



31GR9151
Software de gestão de energia FE11-24/D4(B) Opcional



31GR9153
Módulo multi-função Modbus e BACnet Opcional



31GR9021
Controlo de liga/desliga LE60-24/HI Opcional



31GR9169
G-Cloud Wifi ME31-00/F13 Opcional



31GR9037
Módulo de aquecimento contínuo Opcional



Confira mais acessórios disponíveis na seção de acessórios

MODELO		GMV5 AR 125X12	GMV5 AR 140X12	GMV5 AR 224X20	GMV5 AR 250X25	GMV5 AR 280X25	GMV5 AR 450X40
Código		31GR1206	31GR1207	31GR1208	31GR1209	31GR1210	31GR1205
Referência de fabricante		GMV-NDX125P/A-T	GMV-NDX140P/A-T	GMV-NDX224P/A-T	GMV-NDX250P/A-T	GMV-NDX280P/A-T	GMV-NX450P/A(X4.0)-M
Potência	Frio (kW)	12.5	14	22.4	25	28	45
	Calor (kW)	8.5	10	16	18	20	32
Energia elétrica	(kW)	0.35	0.35	0.76	0.86	0.86	1.24
	Frio (A)	1.5	1.5	2.5	3.1	3.1	3.4
Corrente	Calor (A)	1.5	1.5	2.5	3.1	3.1	3.4
	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	380 - 415 / 3 / 50
Alimentação	Líquido (Pol.)	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2
	Gás (Pol.)	5/8	5/8	3/4	7/8	7/8	1-1/8
Diâmetro de tubagem	(mm)	25	25	25	25	25	25
Diâmetro exterior dos tubos de drenagem	(mm)	2.5	2.5	2	2	2	3
Espessura dos tubos de drenagem	(mm)	2.5	2.5	2	2	2	3
Cabo de alimentação	(n° x s)	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T
Fluxo de ar	(m³/h)	1200	1200	2000	2500	2500	4000
Pressão sonora	(dB(A))	40-50	40-50	45-54	47-54	47-54	50-58
Largura produto / Altura / Profundidade	(mm)	1400 / 300 / 700	1400 / 300 / 700	1483 / 385 / 791	1483 / 385 / 791	1483 / 385 / 791	1700 / 650 / 1100
Largura embalagem / Altura / Profundidade	(mm)	1601 / 365 / 813	1601 / 365 / 813	1578 / 472 / 883	1578 / 472 / 883	1578 / 472 / 883	1890 / 1460 / 835
Peso líquido / bruto	(kg)	54 / 61	54 / 61	82 / 104	82 / 104	82 / 104	208 / 266
Pressão estática	(Pa)	150 / 50 - 200	150 / 50 - 200	200 / 50 - 300	200 / 50 - 300	200 / 50 - 300	200 / 50 - 300



ENCONTRE TODOS OS DADOS DESTE PRODUTO

AO DIGITALIZAR ESTE CÓDIGO QR

