

# CHÃO/TETO

## UNIDADES INTERIORES U-MATCH

thermosite

www.thermosite.com



COMERCIAL



Classe energética A++/A+

Difusor de ar de 2 vias

Swing automático

Ventilador multi-velocidade

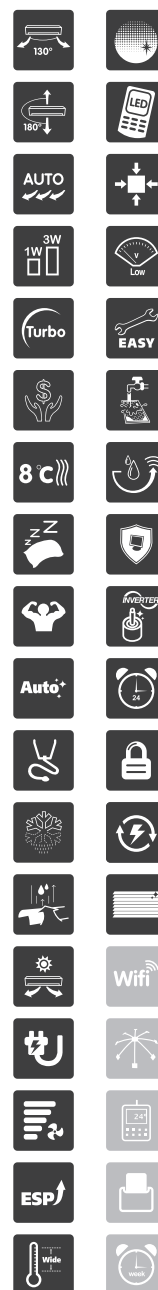
Bomba de condensados não incluída

Controlo WiFi opcional

Controlo por cabo e centralizado opcionais

Manutenção fácil

- Motor e ventilador de fácil acesso



● De série  
● Opcional

COMANDO DE SÉRIE



## MONOFÁSICO

MODELO		UM ST 12	UM ST 18	UM ST 24	UM ST 30	UM ST 36	UM ST 42	UM ST 48
Código		3NGR3065	3NGR3070	3NGR3075	3NGR3080	3NGR3085	3NGR3090	3NGR3095
Referência de UI		GUD35ZD/A-T	GUD50ZD/A-T	GUD71ZD/A-T	GUD85ZD/A-T	GUD100ZD/A-T	GUD125ZD/A-T	GUD140ZD/A-T
Referência da UE		GUD35W/NhA-T	GUD50W/NhA-T	GUD71W/NhA-T	GUD85W/NhA-T	GUD100W/NhA-T	GUD125W/NhA-T	GUD140W/NhA-T
Potência	Frio (W)	3500 (1600 - 5500)	5000 (1600 - 5500)	7000 (2200 - 8500)	8500 (2400 - 8700)	10000 (3200 - 11500)	12100 (3600 - 12500)	13400 (6000 - 14500)
	Calor (W)	4000 (1400 - 6800)	5500 (1400 - 6800)	8000 (2400 - 9500)	8800 (2400 - 9900)	12000 (2900 - 14500)	13500 (3900 - 15500)	15500 (5200 - 17000)
Potência -10°C	(W)	2660	3690	5370	6590	8060	9070	10410
Eficiência energética	SEER	6.1	6.1	6.8	6.1	6.1	6.1	5.6
	SCOP	4	4	3.9	4	4	4	3.8
Classe energética	Frio / Calor	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A+ / A	A++ / A
Consumo elétrico	Frio (W)	900	1550	1900	2800	3300	3900	4400
	Calor (W)	950	1600	2450	2650	3600	3950	4350
Corrente	Frio (A)	4	6.5	8.6	12.7	14.5	15.7	19.5
	Calor (A)	4.2	6.9	10.5	11.7	15.9	16.8	19.4
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
Faixa de temperatura externa	Frio (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
	Calor (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
	Frio (°C)	-20 - +48	-20 - +48	-20 - +48	-20 - +48	-20 - +48	-20 - +48	-20 - +48
	Calor (°C)	-20 - +24	-20 - +24	-20 - +24	-20 - +24	-20 - +24	-20 - +24	-20 - +24
Conexões	Líquido (Pul.)	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	Gás (Pul.)	3/8	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8
Comprimento pré-carregado	(m)	5	5	5	5	5	5	7.5
Comprimento total máximo	(m)	30	35	50	50	65	75	75
Comprimento vertical máximo	(m)	15	20	25	25	30	30	30
Cabo de comunicação	(m)	2 × 0.75	2 × 0.75	2 × 0.75	2 × 0.75	2 × 0.75	2 × 0.75	2 × 0.75

### UNIDADE INTERIOR

Cabo de alimentação	(n° × s)	3 × 1.5	3 × 1.5	3 × 1.5	3 × 1.5	3 × 1.5	3 × 1.5	3 × 1.5
Fluxo de ar	(m³/h)	650	850	1300	1500	1600	1800	2100
Pressão sonora	(dB(A))	28 - 36	36 - 42	38 - 44	39 - 47	43 - 47	42 - 47	44 - 50
Potência sonora	(dB(A))	51	57	57	65	59	61	65
Largura da unidade / altura / profundidade	(mm)	870 / 235 / 665	870 / 235 / 665	1200 / 235 / 665	1200 / 235 / 665	1200 / 235 / 665	1570 / 235 / 665	1570 / 235 / 665
Largura da embalagem / altura / profundidade	(mm)	1033 / 300 / 770	1033 / 300 / 770	1363 / 300 / 770	1363 / 300 / 770	1363 / 300 / 770	1729 / 300 / 770	1729 / 300 / 770
Peso líquido da unidade / bruto	(kg)	25 / 30	26 / 31	31 / 36	31 / 37	32 / 38	40 / 47	42 / 49

### UNIDADE EXTERIOR

Cabo de alimentação	(n° × s)	3 × 1.5	3 × 1.5	3 × 2.5	3 × 2.5	3 × 2.5	3 × 2.5	3 × 6
Fluxo de ar	(m³/h)	3000	3000	3600	4000	5900	5900	5900
Pressão sonora	(dB(A))	50	50	52	53	55	55	56
Potência sonora	(dB(A))	63	65	67	68	70	71	71
Refrigerante		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
Carregamento de refrigerante	(kg)	0.78	1	1.6	1.8	2.5	2.65	2.8
Carregamento adicional	(g/m)	16	16	40	40	40	40	40
Largura da unidade / altura / profundidade	(mm)	818 / 596 / 302	818 / 596 / 302	892 / 698 / 340	920 / 790 / 370	940 / 820 / 460	940 / 820 / 460	940 / 820 / 460
Largura da embalagem / altura / profundidade	(mm)	948 / 645 / 420	948 / 645 / 420	1029 / 750 / 458	1083 / 855 / 488	1073 / 868 / 563	1073 / 868 / 563	1073 / 868 / 563
Peso líquido da unidade / bruto	(kg)	37 / 40	39 / 42	53 / 57	60 / 65	83 / 95	91 / 103	95 / 107

### CONDIÇÕES DE TESTE NOMINAIS

MODO	Exterior		Interior	
	CBS (°C)	CBH (°C)	CBS (°C)	CBH (°C)
Modo frio	35	24	27	19
Modo de aquecimento	7	6	20	15

## TRIFÁSICO

MODELO		UM ST 36 3F	UM ST 42 3F	UM ST 48 3F	UM ST 60 3F
Código		3NGR3100	3NGR3105	3NGR3110	3NGR3115
Referência de UI		GUD100ZD/A-T	GUD125ZD/A-T	GUD140ZD/A-T	GUD160ZD/A-T
Referência da UE		GUD100W/NhA-X	GUD125W/NhA-X	GUD140W/NhA-X	GUD160W/NhA-X
Potência	Frio (W)	10000 (3200 - 11500)	12100 (3600 - 12500)	13400 (6000 - 14500)	16000 (7400 - 16500)
	Calor (W)	12000 (2900 - 14500)	13500 (3900 - 15500)	15500 (5200 - 17000)	17000 (6200 - 18500)
Potência -10°C	(W)	8060	9070	10410	11420
Eficiência energética	SEER	6.1	5.6	5.6	5.1
	SCOP	4	4	4	4
Classe energética	Frio / Calor	A++ / A+	A+ / A	A+ / A	A++ / A
Consumo elétrico	Frio (W)	3300	4050	4300	5400
	Calor (W)	3500	4000	4400	5400
Corrente	Frio (A)	5.1	5.9	6.6	7.7
	Calor (A)	5.6	6.1	6.7	7.6
Alimentação	(V / f / Hz)	380 - 415 / 3 / 50	380 - 415 / 3 / 50	380 - 415 / 3 / 50	380 - 415 / 3 / 50
Faixa de temperatura externa	Frio (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
	Calor (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
	Frio (°C)	-20 - +48	-20 - +48	-20 - +48	-20 - +48
	Calor (°C)	-20 - +24	-20 - +24	-20 - +24	-20 - +24
Conexões	Líquido (Pul.)	3/8	3/8	3/8	3/8
	Gás (Pul.)	5/8	5/8	5/8	5/8
Comprimento pré-carregado	(m)	5	5	7.5	7.5
Comprimento total máximo	(m)	65	75	75	75
Comprimento vertical máximo	(m)	30	30	30	30
Cabo de comunicação	(m)	2 × 0.75	2 × 0.75	2 × 0.75	2 × 0.75
<b>UNIDADE INTERIOR</b>					
Cabo de alimentação	(n° × s)	3 × 1.5	3 × 1.5	3 × 1.5	3 × 1.5
Fluxo de ar	(m³/h)	1600	1800	2100	2300
Pressão sonora	(dB(A))	43 - 47	42 - 47	44 - 50	45 - 53
Potência sonora	(dB(A))	59	61	65	66
Largura da unidade / altura / profundidade	(mm)	1200 / 235 / 665	1570 / 235 / 665	1570 / 235 / 665	1570 / 235 / 665
Largura da embalagem / altura / profundidade	(mm)	1363 / 300 / 770	1729 / 300 / 770	1729 / 300 / 770	1729 / 300 / 770
Peso líquido da unidade / bruto	(kg)	32 / 38	40 / 47	42 / 49	42 / 49
<b>UNIDADE EXTERIOR</b>					
Cabo de alimentação	(n° × s)	5 × 2.5	5 × 2.5	5 × 2.5	5 × 2.5
Fluxo de ar	(m³/h)	5900	5900	5900	6600
Pressão sonora	(dB(A))	55	55	56	52
Potência sonora	(dB(A))	70	71	71	72
Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Carregamento de refrigerante	(kg)	2.5	2.65	2.8	3.6
Carregamento adicional	(g/m)	40	40	40	40
Largura da unidade / altura / profundidade	(mm)	940 / 820 / 460	940 / 820 / 460	940 / 820 / 460	900 / 1345 / 340
Largura da embalagem / altura / profundidade	(mm)	1073 / 868 / 563	1073 / 868 / 563	1073 / 868 / 563	1033 / 1395 / 443
Peso líquido da unidade / bruto	(kg)	83 / 95	91 / 103	95 / 107	112 / 122

Faça o download do aplicativo **Gree+** digitalizando este código QR:

