

CANDY



# ARIA 2024

O conforto começa com o ar que respira!

O Aria é o novo aparelho de ar condicionado inteligente, concebido para lhe proporcionar o máximo conforto.

Graças ao sistema **Steri-Clean 56°C**, é capaz de eliminar vírus e bactérias, enquanto a função **Self-Clean** mantém o evaporador sempre limpo.

Está equipado com uma variedade de funções ligadas à **App hOn**.

# CANDY

## ARIA 2024 monosplit

9000 BTU/h	12000 BTU/h	18000 BTU/h
A+++/A+++	A+++/A+++	A++/A+++



### CARACTERÍSTICAS



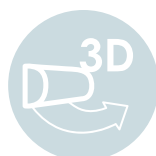
#### Steri-Clean 56°C

Remove as bactérias e os vírus do permutador de calor, aumentando a temperatura do evaporador para 56°C durante 30 minutos.



#### Self-Clean

Elimina as bactérias, mantendo o evaporador sempre limpo.



#### Fluxo 3D

Melhor distribuição do ar graças ao movimento sincronizado dos deflectores.



#### hOn

Controle o ar condicionado através de um smartphone ou tablet graças à aplicação hOn.



Auto-Higienização  
com iões de prata



Controlo por Voz



Inverter Plus



Desumidificação



Insuflação de  
Longo Alcance



Modo Sono



Fluxo +



Fácil Instalação



Auto Mode



Blue Fin



Super Silencioso  
19dB(A)

## ARIA 2024 monosplit



9000  
BTU/h

12000  
BTU/h

18000  
BTU/h

A+++ / A+++

A+++ / A+++

A++ / A+++

		EAN		6932063849323	6932063849330	6932063846698
Conjunto	Unidade Interior	U.I.	CY-09QBIN	CY-12QBIN	CY-18QBIN	
	Unidade Exterior	U.E.	CY-09QBOUT	CY-12QBOUT	CY-18QBOUT	
<b>Arrefecimento</b>						
Capacidade Nominal	Nominal (Min-Máx)	Btu/h	9215(2730-12280)	12285(2730-13650)	17060(4430-19790)	
	Nominal (Min-Máx)	kW	2.7	3.6	5.00	
Eficiência Energética	SEER/EER		8.5/3.8	8.5/3.23	6.1/3.33	
Classe Energética			A+++	A+++	A++	
Pdesign Arref.		kW	2.7	3.3	5.00	
Consumo de Energia Arref.	Nominal (Min-Máx)	kW	0.71 (0.4~1.06)	1.11 (0.4~1.31)	1.54 (0.4~2.00)	
Consumo Anual de Energia Arref.		kWh/a	111	136	287	
Amplitude de Funcionamento Arref.	Min-Máx	°C	-20-43°(ext)	-20-43°(ext)	-10-43°(ext)	
<b>Aquecimento</b>						
Capacidade Nominal	Nominal (Min-Máx)	BTU/H	10570 (2730-14660)	13300 (2730-15350)	17740 (4770-20470)	
	Nominal (Min-Máx)	KW	3.1	3.9	5.20	
Eficiência Energética	SCOP/COP		4.6/3.71	4.6/3.71	4.0/3.71	
Classe Energética			A+++	A+++	A+++	
Pdesign Aquec.		kW	2.4	2.8	4.60	
Consumo de Energia Aquec.	Nominal (Min-Máx)	kW	0.83 (0.4~1.39)	1.05 (0.4~1.53)	1.40 (0.52~2.50)	
Consumo Anual de Energia Aquec.		kWh/A	730	852	1610	
Amplitude de Funcionamento Aquec.		°C	-20-24° (ext)	-20-24° (ext)	-15-24° (ext)	
Alimentação Eléctrica	Ph/V/Hz		1/220~240/50	1/220~240/50	1/220-240/50	
	Localização		Exterior	Exterior	Exterior	
<b>Unidade Interior</b>						
Dimensões	L/P/A	mm	805/292/200	805/292/200	975/220/320	
Dimensões da Embalagem	L/P/A	mm	876/365/272	876/365/272	1050/301/397	
Peso		kg	8.1/10.3	8.6/10.8	11.6/14.4	
Caudal de Insuflação	Máx	m³/h	610	670	900	
Nível de Potência Sonora	Aquecimento	dB(A)	56	60	57	
	Arrefecimento	dB(A)	56	60	57	
Nível de Pressão Sonora	Arrefecimento	dB(A)	37/32/28/18	38/33/29/18	44/40/35/28	
	Aquecimento	dB(A)	37/32/28/18	38/33/29/18	44/40/35/28	
Capacidade de Desumidificação		10-3m³/h	1.2	1.4	2.0	
<b>Unidade Exterior</b>						
Compressor			HIGHLY	HIGHLY	HIGHLY	
Dimensões	L/P/A	mm	700/245/544	800/280/553	800/275/553	
Dimensões da Embalagem	L/P/A	mm	819/320/592	902/375/614	902/375/607	
Peso		kg	24.6	28.5	32.7	
Caudal de Insuflação	Máx	m³/h	610	670	900	
Nível Potência Sonora	Alto	dB(A)	62	65	65	
Nível de Pressão Sonora	Alto	dB(A)	49	51	53	
Corrente Absorvida	Máx	A	6.31	6.95	11,3	
Tipo de Refrigerante			R32	R32	R32	
Carga de Refrigerante		g	580	650	900	
Instalação	Tubagem Líquida Ø		6.35	6.35	6.35	
	Tubagem Gás Ø		9.52	9.52	12.7	
	Comp/Altura Máx de Tubagem		20/10	20/10	25/15	
	Comp. de Tub. sem Carga Refrigerante		7	7	7	
	Carga Adic. de Refrigerante		20	20	20	

Registos fundamentados em ensaios efectuados em conformidade com a norma EN 14511.

Condições de ref. em Aquecimento: Temperatura ambiente: 20°C BS; Temperatura Exterior: 7°C BS  
Condições de ref. em Arrefecimento: Temperatura ambiente: 27°C BS -19,5°C BU; Temperatura Exterior: 35°C BS

Os dados, imagens, produtos e referências nesta tabela poderão ser actualizados sem aviso prévio.