

DAITSU AIR R32

Unidade interior



Unidade exterior



Comando à distância



Controlo WIFI

A unidade interior pode ser controlada a partir de qualquer local através de Smartphone ou Tablet utilizando a aplicação **EWPE Smart**.*

A nova gama Daitsu Air R32 apresenta um novo **design compacto e elegante**, com linhas suaves que se integram facilmente em qualquer tipo de ambiente.

Destaca-se especialmente por proporcionar uma **grande poupança** graças à avançada função “Energy Saving” (Poupança de Energia) que garante um ótimo equilíbrio entre conforto e consumo, e ao novo gás refrigerante R32.

O acessório wifi permite ajustar e programar a temperatura a partir de qualquer lugar, através de qualquer dispositivo, utilizando a aplicação EWPE Smart. Poderá controlar o seu Ar Condicionado Daitsu esteja onde estiver para obter uma climatização ideal. **E isto é algo importante.**

*Nota: o controlo wifi das unidades Daitsu Air R32 é vendido separadamente.



Modelo		ASD 9 KI-DB	ASD 12 KI-DB	ASD 18 KI-DB	ASD 21 KI-DB
Código		3NDA8480	3NDA8485	3NDA8490	3NDA8495
Código do acessório wifi		3NDA9030	3NDA9030	3NDA9031	3NDA9031
Potência de arrefecimento/aquecimento (mín.-máx.)	kW	2.500 (0.500~3.350)/ 2.800 (0.500~3.500)	3.200 (0.600~3.600)/ 3.400 (0.600~4.400)	5.130 (1.200~6.200)/ 5.280 (1.200~6.600)	6.155 (1.800~6.400)/ 6.448 (1.600~6.600)
	kcal/h	2150 (430~2881)/ 2408 (430~3010)	2752 (516~3096)/ 2924 (516~3784)	4411 (1032~5332)/ 4540 (1032~5676)	5293 (1548~5504)/ 5545 (1376~5676)
Potência absorvida de arrefecimento/aquecimento	kW	0.781/0.777	0.997/0.941	1.600/1.450	1.760/1.860
ESEER/SCOP	W/W	6.1/4	6.1/4	6.1 / 4	6.1/4
Classe energética de arrefecimento/aquecimento		A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Alimentação elétrica	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Intensidade absorvida	A	3.99	4.5	7.0	7.7
Cabo de alimentação	n.º x s	(U.E.) 2x2.5+T	(U.E.) 2x2.5+T	(U.E.) 2x2.5+T	(U.E.) 2x2.5+T
Cabo de ligação	n.º x s	3x2.5+T	3x2.5+T	3x2.5+T	3x2.5+T
Caudal de ar Unidade Interior (A/M/B)	m³/h	550/500/300	550/500/300	850/720/520	850/720/520
Caudal de ar Unidade Exterior	m³/h	1600	2200	2400	3200
Pressão sonora (A/M/B)	dB(A)	40 /35/28	42/35/28	48/39/34	48/40/34
Pressão sonora Unidade Exterior	dB(A)	52	52	56	57
Diâmetro dos tubos líquido/gás	mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7	6.35/15.87
	Pol.	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	1/4"/5/8"
Distância máxima permitida Total/Vertical	m	15/10	20/10	25/10	25/10
Refrigerante	Tipo	R-32	R-32	R-32	R-32
Carga de refrigerante	Kg (TnCO2eq)	0.6 (0.405)	0.65 (0.439)	0.9 (0.608)	1.3 (0.878)
Carga adicional/Distância de carga prévia	g/m-m	20/5	20/5	16/5	40/5

Peso e dimensões

Unidade interior

ASD 9-12 KI-DB



ASD 18-21 KI-DB



Unidade exterior

ASD 9 KI-DB



ASD 12 KI-DB



ASD 18 KI-DB



ASD 21 KI-DB



Intervalo de funcionamento

