

GAMA ESPECIALIZADA | MONOBLOCK IKALA

3 ANOS
GARANTIA
TOTAL
COMPROMISSO DE QUALIDADE

5 ANOS
GARANTIA
COMPRESSOR
COMPROMISSO DE QUALIDADE

Maior conforto para grandes superfícies

O Chão Admira da GIATSU destaca-se pela sua eficiência de classe A++, conforto graças ao ajuste da velocidade do ventilador e por ter uma longa vida útil do produto graças à protecção Golden Fin. Ideal para instalações comerciais, escritórios, hotéis, etc.



Maior conforto

A velocidade do ventilador pode ser ajustada em percentagens de 1% a 100% para facilitar o ajuste do ar de acordo com a nossa sensação térmica



Eficiência

Classificação A+++ no arrefecimento e A+++ no aquecimento para zonas quentes

R-290

Golden Fin

Este revestimento é aplicado às baterias da unidade interior e exterior, proporcionando protecção contra a corrosão de ambientes salinos



Contato ON/OFF e alarma

Com estes pode instalar contactos de portas ou janelas, suportes de cartões de hotel ou ligar alarmes de incêndio

4 em 1

Melhor distribuição de ar

O chão tem 4 entradas de ar e 2 saídas de ar que ajudam a distribuir melhor o ar e melhor ar condicionado da sala



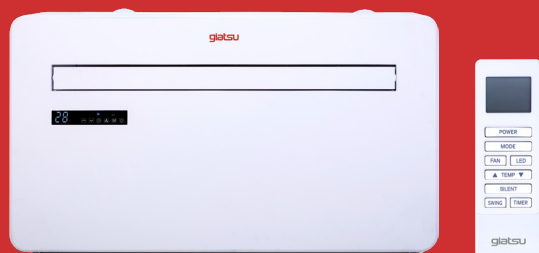
Controle remoto

Inclui controle remoto com programação 24 horas

LED

Display LED

Possui tela de LED que informa sobre o funcionamento do sistema do ar condicionado.



MONOBLOCK DE PAREDE IKALA



Gás refrigerante

Display LED

Modo frio e calor

Sem unidade externa

Compacto

Corpo totalmente em metal

Swing

MODELOS

CÓDIGO EAN

GIA-AAM35DA-R290

8435483851665

Alimentação elétrica / Conexão

V,F,Hz

220-240V (1 Fase ~ 50Hz) Unidade interior

DESEMPENHO

		kW	3,5
Capacidade de refrigeração	Capacidade	Frig/h	3.010
		Btu/h	11.900
	Mínimo	W	1.000
	Máximo	W	4.100
	Potencia nominal	W	1.350
	Intensidad nominal	A	6
	EER	-	2,6
	Clasificación energética	Frio	A
Capacidade de aquecimento	Capacidade	kW	2,93
		Kcal/h	2.520
		Btu/h	10.000
	Mínimo	W	800
	Máximo	W	4.100
	Potencia nominal	W	815
	Intensidad nominal	A	4
	COP	-	3,6
Clasificación energética	Calor	A+	

CARACTERÍSTICAS

Unidade interna	Potencia sonora	dB(A)	60
	Presión sonora - Refrig. Máx. velocidad	dB(A)	47
	Presión sonora - Modo silencioso	dB(A)	39
	Caudal de aire	m ³ /h	520
	Capacidad deshumidificación	L	1,4
	Área estimada de climatización	m ²	25 ~ 30
Refrigerante	Tipo	-	R290
	Carga	g	290

DIMENSÕES E PESO

Unidade interna	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm	1.000x205x585
	Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	mm	1.120x335x665
	Peso neto	Kg	43,5
	Peso bruto	Kg	49,5