

GAMA ESPECIALIZADA | MONOBLOCK  
**IKALA**



## Máximo confort en el mínimo espacio

El aire acondicionado **Monoblock Ikala** es la solución más efectiva para climatización cuando no se disponen de espacios exteriores para emplazar unidades partidas, o simplemente por una cuestión estética.



### DC Inverter

Al trabajar el compresor de forma continua se consigue un ahorro de hasta el 50% de energía con respecto a equipos convencionales.



### Bajo nivel sonoro

Se puede ajustar la velocidad del ventilador consiguiendo un sonido de 39 dBs.

### R-290

**Gas R-290**  
Gas más respetuoso con el medio ambiente



### Temporizador 24 horas

Se puede configurar para que encienda o apague la unidad automáticamente dentro de un período de 24h.

### 4 en 1

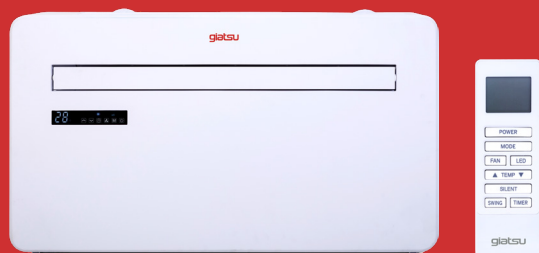
**Función 4 en 1**  
La función 4 en 1 incluye calor-frío-ventilador-deshumidificador.



**Control remoto**  
Incluido.

### LED

**Display LED**  
Dispone de una pantalla LED que informa sobre el funcionamiento del sistema del aire acondicionado.



## MONOBLOCK INTERIOR DE PARED **IKALA**



Gas refrigerante

Display LED

Modo frío y calor

Sin unidad exterior

Compacto

Cuerpo entero de metal

Swing

### MODELOS

CÓDIGO EAN

**GIA-AAM35DA-R290**

**8435483851665**

Alimentación eléctrica / Conexión

V,F,Hz

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

### RENDIMIENTO

		kW	3,5
Capacidad refrigeración	Capacidad	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	Frío	A
Capacidad calefacción	Capacidad	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

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

### DIMENSIONES Y PESO

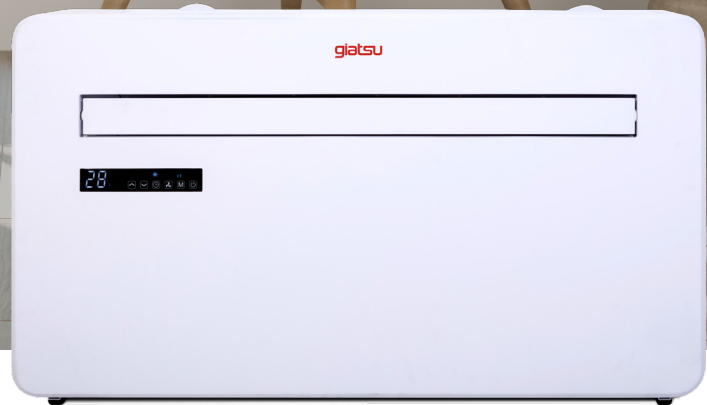
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm	1.000x205x585
	Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	mm	1.120x335x665
	Peso neto	Kg	43,5
	Peso bruto	Kg	49,5

SPECIALIZED RANGE | MONOBLOCK  
**IKALA**



Greater comfort  
for large areas

The GIATSU Admira Console stands out for its A++ class efficiency, comfort thanks to the fan speed adjustment and for having a long product life thanks to the Golden Fin protection. Ideal for commercial premises, offices, hotels, etc.



**DC Inverter**

The continuous operation of the compressor results in energy savings of up to 50% compared to conventional equipment.



**Low sound level**

You can adjust the speed of the fan, achieving a sound of 39 dBs.

**R-290**

**R-290 Gas**

More respectful gas with the environment



**Timer 24 hours**

Can be set to turn the unit on or off automatically within a 24 hour period.

**4 in 1**

**4 in 1 Function**

4 in 1 function includes heat-cool-fan-dehumidifier.



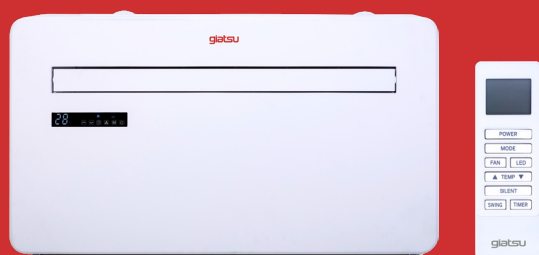
**Remote Control**

Including.

**LED**

**Display LED**

It has an LED screen that informs about the operation of the air conditioning system.



## INDOOR MONOBLOCK WALL IKALA



### MODELS

**GIA-AAM35DA-R290**

EAN CODE

**8435483851665**

Power supply / Connection **V,F,Hz** 220-240V (1 Phase ~ 50Hz) Indoor Unit

### PERFORMANCE

Capacity refrigeration	Capacity	<b>kW</b>	3,5
		<b>Frig/h</b>	3.010
		<b>Btu/h</b>	11.900
	Minimum	<b>W</b>	1.000
	Maximum	<b>W</b>	4.100
	Nominal power	<b>W</b>	1.350
	Nominal intensity	<b>A</b>	6
	EER	-	2,6
Energy classification	<b>Cold</b>	A	
Capacity heating	Capacity	<b>kW</b>	2,93
		<b>Kcal/h</b>	2.520
		<b>Btu/h</b>	10.000
	Minimum	<b>W</b>	800
	Maximum	<b>W</b>	4.100
	Nominal power	<b>W</b>	815
	Nominal intensity	<b>A</b>	4
	COP	-	3,6
Energy classification	<b>Heat</b>	A+	

### CHARACTERISTICS

Indoor unit	Sound power	<b>dB(A)</b>	60
	Sound pressure - Refrig. Max speed	<b>dB(A)</b>	47
	Sound pressure - Silent mode	<b>dB(A)</b>	39
	Airflow	<b>m<sup>3</sup>/h</b>	520
	Dehumidification capacity	<b>L</b>	1,4
	Estimated air conditioning area	<b>m<sup>2</sup></b>	25 ~ 30
Refrigerant	Type	-	R290
	Charge	<b>g</b>	290

### DIMENSIONS AND WEIGHT

Indoor Unit	Net dimensions (W×H×D)	<b>mm</b>	1.000x205x585
	Gross dimensions (W×H×D)	<b>mm</b>	1.120x335x665
	Net weight	<b>Kg</b>	43,5
	Gross weight	<b>Kg</b>	49,5

GAMME SPÉCIFIQUE | MONOBLOCK  
**IKALA**

**5** ANS  
GARANTIE  
**PIECES**  
ENGAGEMENT QUALITE

Un **confort** maximal  
dans le plus  
**petit espace**

La climatisation **monobloc Ikala** est la solution la plus efficace pour la climatisation lorsqu'il n'y a pas d'espace extérieur pour installer des unités split, ou simplement pour des raisons esthétiques.



**DC Inverter**

Le fonctionnement continu du compresseur permet d'économiser jusqu'à 50 % d'énergie par rapport à un équipement conventionnel.



**Faible niveau sonore**

La vitesse du ventilateur peut être réglée pour obtenir un son de 39 dBs.

**R-290**

**Gas R-290**  
Un gaz plus respectueux de l'environnement.



**Minuterie 24 heures**

Il peut être réglé pour allumer ou éteindre l'appareil automatiquement dans une période de 24 heures.

**4 en 1**

**Fonction 4 en 1**  
La fonction 4 en 1 comprend le chauffage, le refroidissement, le ventilateur et le déshumidificateur.



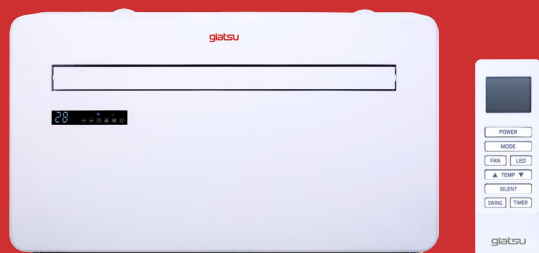
**Télécommande**

Compris.

**LED**

**Display LED**  
Il est doté d'un écran LED qui informe sur le fonctionnement du système de climatisation.

## GAMME SPÉCIFIQUE



## MONOBLOCK MUR INTÉRIEUR IKALA



Gaz réfrigérant

Display LED

Mode froid et chaud

Sans unité extérieure

Conception compacte

Corps entièrement métallique

Swing

### MODÈLES

**GIA-AAM35DA-R290**

CODE EAN

**8435483851665**

Alimentation électrique / Connexion

V,F,Hz

220-240V (1 Phase ~ 50Hz) Unité intérieure

### PERFORMANCES

Puissance froid	Puissance	kW	3,5
		Frig/h	3.010
		Btu/h	11.900
	Minimum	W	1.000
		W	4.100
	Maximum	W	4.100
		W	1.350
	Courant nominal	A	6
EER		-	2,6
Classification énergétique		Froid	A
Puissance chaud	Puissance	kW	2,93
		Kcal/h	2.520
		Btu/h	10.000
	Minimum	W	800
		W	4.100
	Maximum	W	4.100
		W	815
	Courant nominal	A	4
COP		-	3,6
Classification énergétique		Chaud	A+

### CARACTERISTIQUES

Unité intérieure	Puissance sonore	dB(A)	60
	Pression sonore - Réfrigération Vitesse max.	dB(A)	47
	Pression sonore - Mode silencieux	dB(A)	39
	Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	520
	Capacité de déshumidification	L	1,4
	Estimation de la surface de climatisation	m <sup>2</sup>	25 ~ 30
Réfrigérant	Type	-	R290
	Charge	g	290

### DIMENSIONS ET POIDS

Unité intérieure	Dimensions nettes (LxHxD)	mm	1.000x205x585
	Dimensions brutes (LxHxD)	mm	1.120x335x665
	Poids net	Kg	43,5
	Poids brut	Kg	49,5

## 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



## LED

#### Melhor distribuição de ar

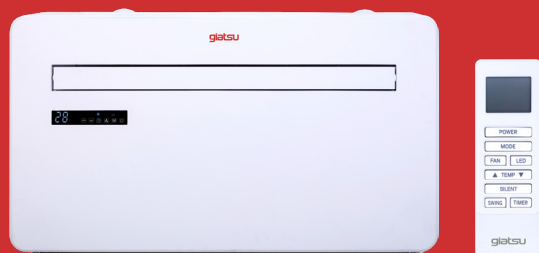
O chão tem 4 entradas de ar e 2 saídas de ar que ajudam a distribuir melhor o ar e melhor ar condicionado da sala

#### Controle remoto

Inclui controle remoto com programação 24 horas

#### 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 <sup>3</sup> /h	520
	Capacidad deshumidificación	L	1,4
	Área estimada de climatización	m <sup>2</sup>	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

GAMMA SPECIALIZZATA | MONOBLOCK  
**IKALA**

**3 ANNI**  
GARANZIA  
**TOTALE**  
IMPEGNO DI QUALITÀ

**5 ANNI**  
GARANZIA  
**COMPRESSORE**  
IMPEGNO DI QUALITÀ



Massimo comfort  
nello spazio più  
piccolo

Il climatizzatore **monoblock Ikala** è la soluzione più efficace per il condizionamento dell'aria quando non c'è spazio esterno per installare unità split o semplicemente per motivi estetici.



**DC Inverter**

Facendo funzionare continuamente il compressore, si ottengono risparmi energetici fino al 50% rispetto alle apparecchiature convenzionali.



**Silenzioso**

La velocità della ventola può essere regolata per ottenere un suono di 39 dB.

**R-290**

**Gas R-290**

Gas più ecologico ecologico



**Timer 24 ore**

Può essere impostato per accendere o spegnere automaticamente l'unità entro un periodo di 24 ore.

**4 in 1**

**Funzione 4 in 1**  
La funzione 4-in-1 comprende calore-raffreddamento-ventilazione-deumidificatore.

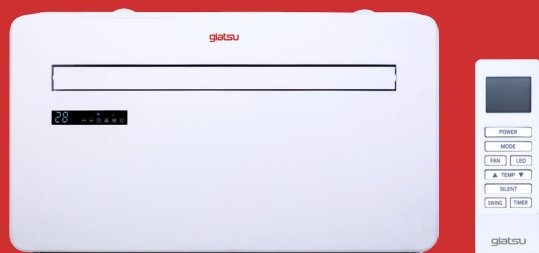


**Telecomando**

Incluso.

**LED**

**Display LED**  
È dotato di un display a LED che informa sul funzionamento del sistema di climatizzazione.



## MONOBLOCK MURO INTERNO IKALA



MODELLI		GIA-AAM35DA-R290	
CODICE EAN		8435483851665	
Alimentazione / Connessione		V,FHz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz) Unità esterna
<b>PRESTAZIONI</b>			
Capacità raffreddamento	Capacità	kW	3,5
		Frig/h	3.010
		Btu/h	11.900
	Minimo	W	1.000
	Massimo	W	4.100
	Potenza nominale	W	1.350
	Corrente nominale	A	6
	EER	-	2,6
Classificazione energetica		<b>Freddo</b>	A
Capacità riscaldamento	Capacità	kW	2,93
		Kcal/h	2.520
		Btu/h	10.000
	Minimo	W	800
	Massimo	W	4.100
	Potenza nominale	W	815
	Corrente nominale	A	4
	COP	-	3,6
Classificazione energetica		<b>Caldo</b>	A+
<b>CARATTERISTICHE</b>			
Unità interna	Potenza sonora	dB(A)	60
	Pressione sonora - Refrig. velocità massima	dB(A)	47
	Pressione sonora - Modalità silenziosa	dB(A)	39
	Flusso d'aria	m³/h	520
	Capacità di deumidificazione	L	1,4
	Area di condizionamento stimata	m²	25 ~ 30
Refrigerante	Tipo	-	R290
	Carica	g	290
<b>DIMENSIONI E PESO</b>			
Unità interna	Dimensioni nette (L x A x P)	mm	1.000x205x585
	Dimensioni lorde (L x A x P)	mm	1.120x335x665
	Peso netto	Kg	43,5
	Peso lordo	Kg	49,5