Tarifa 2019 CANAL PROFESIONAL

'enjoy your time'

giatsu

quality

www.giatsu.es



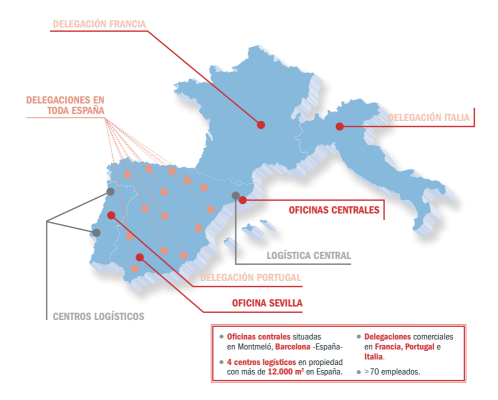
¿QUIÉNES SOMOS?

GIATSU. SOMOS UNA EMPRESA CON CAPITAL 100% ESPAÑOL

GIA Group es una empresa con capital 100% español que nació en el año 2000, de la mano de profesionales con dilatada experiencia en el sector de la climatización y producción de ACS. Desde sus inicios ha enfocado todos sus esfuerzos en ofrecer productos innovadores, con la más alta calidad y respetuosos con el medio. Desde GIA Group apostamos por un nuevo modelo

de negocio desarrollando la fabricación de productos de climatización altamente eficientes al alcance de todos.

Nuestro amplio abanico de productos, la gran calidad de éstos, y nuestro gran compromiso con todos y cada uno de nuestros clientes, han conseguido que nuestras marcas, y por lo tanto nuestro prestigio, se expanda cada día más.



UN REPASO A NUESTRA HISTORIA. Firma de un acuerdo con MIDEA para ser el Partner Oficial de MDV . (1er Partner Oficial de **MIDEA** en España). 2011 Creación de la marca propia HTW (High Technology World). 1^{era} participación en Feria Nacional **INSTALMAT** Barcelona. 1^{era} participación en Feria Internacional CLIMATIZACIÓN Ifema Madrid. Desarrollo del proyecto ACS y calefacción con HTW. Entrada en el mercado Exportación. Entrada en el mercado Retail. Creación de la marca propia Apertura de nuestras oficinas en Francia y Portugal. Nos convertimos en el 2º Importador de aire acondicionado en España con una participación del 12% sobre el total del mercado. Apertura de nuestra nueva Apertura de nuestra nueva plataforma plataforma logística en logística en Portugal. Barcelona. Consolidamos la segunda posición Incrementamos nuestra como máximo importador de equipos presencia en exportaciones a EU y 3ºs paises. 2º Importador de aire acondicionado en España con una participación del 15% sobre el total del mercado. 17% de toda la importación China-España. Un crecimiento del 11% mientras el mercado español crece el 15%.



Trabajamos para ti.

En exclusiva para la distribución profesional.





COMPROMISO

Tecnología, fiabilidad, eficiencia, durabilidad y diseño son las características que definen a **GIA Group**. Creemos en una Marca universal para un entorno global, donde nuestra razón de ser es mejorar la vida de las personas y sin deteriorar el medio ambiente.

CONFIANZA

Gracias a nuestra avanzada tecnología japonesa y a los rigurosos controles de calidad, fabricamos todos nuestros productos con una excelente calidad, cuidando minuciosamente hasta el más mínimo detalle. Además, contamos con una extensa red de servicios técnicos que te ayudarán a solucionar cualquier duda o consulta que se te pudiera plantear, siempre con la finalidad de satisfacer a nuestros clientes.

CALIDAD

La calidad es nuestra clave del éxito. Todos nuestros productos pasan por rigurosos controles de inspección y verificación, con el fin de garantizar la máxima calidad y asegurando así el cumplimiento de nuestros exigentes estándares de fabricación.

SERVICIO

Todos estos años de experiencia, en primera línea de negocios, nos han dotado de un 'Know How' excelente para afrontar los proyectos con gran éxito como hemos ido demostrando a lo largo de nuestra historia.

GIA Group pone a tu disposición todo nuestro equipo de profesionales, experiencia y conocimiento.

CONTENIDO

Gama HOME		Gama ESPECIALIZADA	
Sistema Split 1x1		A/A Ventana, serie W1	15
Mural		A/A Cortinas aire, serie SA1	15
serie DIAMANT		serie RE	
serie AROMA 2		A/A Caravanas, serie WAVE	16
serie LC6		Comp HDWII	
	10	Gama HPWH	
Consola serie L01	10	Acumulador aerotérmico	
	10	serie VA1	17
Sistema Multisplit		serie VAX	17
Unidad exterior	11	Bomba calor para piscinas/spa	
serie IX41B	II	serie DRAGON	17
Unidad interior		serie LION	
Mural, serie AROMA2		3310 231	
Conductos, serie IX43		ECO-THERMAL	
Consola, serie IX43		serie SPLIT	
,	12	serie COMPACTO	18
Accesorios Kits instalación	10	Interacumulador vitrificado	
BOMBAS CONDENSADOS		serie ASF	18
DOMIDAO COMBENOADOO	12		
Gama OFFICE		Gama VRF	
Conductos		Unidad exterior	
serie L01		Centrífuga, serie INVISIBLE KM	19
serie IX43	13	Mini VRF, serie KM	19
Cassette		Unidad interior	
serie L01		Conductos Baja Presión, serie KM	19
serie ROUND	14	Conductos Media Presión, serie KM	19
Suelo techo		Cassette 60x60, serie KM	20
serie IX43		Cassette 90x90, serie KM	20
serie L01	14	Unidad pared, serie KM	20
Columna vertical		Suelo techo, serie KM	
serie ATHENS	15	Columna, serie KM	20
serie JÓNICA	15	Conexiones	
Conductos alta potencia		Derivadores	21
serie KOM-DUCT	15		
serie IX41			
NAS-Jula NAMES			
Módulo WiFi			

serie UFO WIFI ..

Gama INDUSTRIAL Chiller serie MINI CHILLER serie INVERTER serie INVERTER +MÓDULO serie INVERTER NUEVA Fancoil Unidad pared Cassette Suelo Techo Accesorios Bomba de condensados cassette CONTROLES Gama HOME - serie SPLIT 1x1 _____24 Gama OFFICE - serie IX43 Gama OFFICE - serie ROUND ______25 Gama OFFICE - serie ATHENS ______26 Gama HPWH - serie ECO THERMAL 26 Gama INDUSTRIAL - CHILLER 28 Condiciones de venta

GIATSU no se hace responsable de los errores tipográficos de esta tarifa. Le instamos a consultar las fichas técnicas actualizadas para mayor exactitud. Debido a los continuos incrementos de la cuota F-Gas, **GIA Group** podrá modificarlos PVP y condiciones con previo aviso de 30 días.



Gama **HOME**

GIA-S24AR2-R32

M++ WiFi



Referencias	GIA-S09DIAR32	Split pared 1x1 - 2,6kW	755 €
	GIA-S12DIAR32	Split pared 1x1 - 3,5kW	830 €

serie AROM	A2 ANOS ANOS A++ SEER A10 S SARAMIA A++ SCOP	DECON WORLD	pro. 26
Referencias	GIA-S09AR2-R32	Split pared 1x1 - 2,6kW	465 €
	GIA-S12AR2-R32	Split pared 1x1 - 3,5kW	485 €
	GIA-S18AR2-R32	Split pared 1x1 - 5,2kW	925 €

1.210 €

Split pared 1x1 - 7,1kW

serie LC6	AÑOS ASEER ANTIA ASEER ANTIA ASEER	19dB 2019	gedau
Referencias	GIA-S09LC6DR32	Split pared 1x1 - 2,6kW	450 €
	GIA-S12LC6DR32	Split pared 1x1 - 3,5kW	475 €
	GIA-S18LC6DR32	Split pared 1x1 - 5,2kW	905 €
	GIA-S21LC6DR32	Split pared 1x1 - 6,1kW	1.015 €
	GIA-S24LC6DR32	Split pared 1x1 - 7,1kW	1.185€

USB WIFI			
Referencias	USBWIFI01	Módulo USB WiFi para serie AROMA2	100 €
	IISRWIFI02	Módulo WiFi para serie I C6	100 €



Referencias	GIA-F-09L01R32	Consola 1x1 – 2,6kW	875 €
	GIA-F-12L01R32	Consola 1x1 – 3,5kW	930 €
	GIA-F-18L01R32	Consola 1x1 - 5,2kW	1.255 €

MULTISPLIT 2x1 | 3x1 | 4x1 | 5x1









ferencias	GIA-M02-14IX41BR32	Unidad exterior Multisplit (2x1) - 4,1kW	840 €
	GIA-M02-18IX41BR32	Unidad exterior Multisplit (2x1) - 5,2kW	950 €
	GIA-M03-21IX41BR32	Unidad exterior Multisplit (3x1) - 6,1kW	1.430 €
	GIA-M03-27IX41BR32	Unidad exterior Multisplit (3x1) - 8,0kW	1.510 €
	GIA-M04-28IX41BR32	Unidad exterior Multisplit (4x1) - 8,2kW	1.575 €
	GIA-M04-36IX41BR32	Unidad exterior Multisplit (4x1) - 10,5kW	2.355 €
	GIA-M05-42IX41BR32	Unidad exterior Multisplit (5x1) - 12,0kW	2.485 €











Referencias	GIA-MSI-09AR2R32	Unidad interior Split pared Multi - 2,6kW	170 €
	GIA-MSI-12AR2R32	Unidad interior Split pared Multi - 3,5kW	190 €
	GIA-S18AR2-R32-I	Unidad interior Split pared Multi - 5,2kW	280 €
	GIA-S24AR2-R32-I	Unidad interior Split pared Multi - 7,1kW	365 €









Referencias

GIA-DI-12IX43R32	Unidad interior Conductos Multi - 3,5kW	540 €
GIA-DI-18IX43R32	Unidad interior Conductos Multi - 5,2kW	605 €







GIA-C6-12IX43R32
GIA-C6-18IX43R32



?)) <u>:</u>	54 sún	HC MOS	ELO	J	









serie IX43 Referencias

GIA-FI-12IX43R32

Unidad interior Consola Multi - 3,5kW

475€

ACCESORIOS



serie **KITS DE INSTALACIÓN**

Referencias	GIA-SK3M1438-EST	Kit de instalación – 3 metros 1/4" – 3/8"	40 €
	GIA-SK3M1412-EST	Kit de instalación – 3 metros 1/4" – 1/2"	45 €
	GIA-SK3M3858-EST	Kit de instalación – 3 metros 3/8" – 5/8"	58 €
	GIA-SK5M1438-EST	Kit de instalación - 5 metros 1/4" - 3/8"	67 €
	GIA-SK5M1412-EST	Kit de instalación - 5 metros 1/4" - 1/2"	69 €
	GIA-SK5M3858-EST	Kit de instalación - 5 metros 3/8" - 5/8"	92 €







serie **BOMBAS DE CONDENSADOS**

Referencias	GIA18BCMINI	Bomba de condensados 18 litros/hora	67 €
	GIA24BCDECO	Bomba de condensados 24 litros/hora	54 €
	GIA125BCEXT	Bomba de condensados 12,5 litros/hora	71 €

Gama **OFFICE**









Referencias

GIA-D-12L01R32	Conductos - 3,5kW	1.080 €
GIA-D-18L01R32	Conductos - 5,2kW	1.230 €
GIA-D-24L01R32	Conductos - 7,1kW	1.435 €
GIA-D-36L01R32	Conductos - 10,5kW	2.095 €
GIA-D-42L01R32	Conductos – 12,0kW	2.430 €
GIA-D-48L01R32	Conductos – 14,0kW	2.795 €
GIA-DT3-48L01R32	Conductos trifásico- 14,0kW	2.795 €
GIA-DT3-60L01R32	Conductos trifásico - 16,0kW	3.210 €







Referencias

GIA-D-18IX43R32	Conductos - 5,2kW	1.230 €
GIA-D-24IX43R32	Conductos - 7,1kW	1.510 €
GIA-D-36IX43R32	Conductos – 10,5kW	2.160 €
GIA-DT3-48IX43R32	Conductos trifásico - 14,0kW	3.020 €
GIA-DT3-60IX43R32	Conductos trifásico – 16,0kW	3.240 €



serie LO1 TOTAL





Roforoncia

GIA-C6-12L01R32	Cassette 60x60 - 3,5kW	1.035 €
GIA-C6-18L01R32	Cassette 60x60 - 5,2kW	1.250 €
GIA-C9-24L01R32	Cassette 90x90 - 7,1kW	1.610 €
GIA-C9-36L01R32	Cassette 90x90 - 10,5kW	2.160 €
GIA-C9-42L01R32	Cassette 90x90 - 12,0kW	2.460 €
GIA-C9-48L01R32	Cassette 90x90 - 14,0kW	2.805 €
GIA-C9T3-48L01R32	Cassette 90x90 trifásico - 14,0kW	2.805 €
GIA-C9T3-60L01R32	Cassette 90x90 trifásico – 16,0kW	3.170 €



Selle Hould	I TOTAL / LISCOP	Unidades 12K	
Referencias	GIA-C6-12ROUR32	Cassette 60x60 - 3,5kW	1.035 €
	GIA-C9-18R0UR32	Cassette 90x90 - 5,2kW	1.380 €
	GIA-C9-24ROUR32	Cassette 90x90 - 7,1kW	1.610 €
	GIA-C9-36ROUR32	Cassette 90x90 - 10,5kW	2.375 €
	GIA-C9T3-42ROUR32	Cassette 90x90 trifásico - 12,0kW	2.480 €
	GIA-C9T3-48ROUR32	Cassette 90x90 trifásico - 14,0kW	3.000 €
	GIA-C9T3-60R0UR32	Cassette 90x90 trifásico - 16,0kW	3.195 €

serie IX43	Años CARANTIA TOTAL A+++	37 _{dB}	2019	gatau	
Referencias	GIA-CF-18IX43	Suelo techo - 5,2kW			1.425 €
	GIA-CF-24IX43	Suelo techo - 7,1kW			1.575 €
	GIA-CF-36IX43	Suelo techo - 10,5kW			2.365 €
	GIA-CFT3-48IX43	Suelo techo trifásico - 14,0kW			3.020 €
	GIA-CFT3-60IX43	Suelo techo trifásico - 16,0kW			3.240 €

serie L01	AÑOS ASCOP	36dB	
Referencias	GIA-CF-18L01R32	Suelo techo - 5,2kW	1.370 €
	GIA-CF-24L01R32	Suelo techo - 7,1kW	1.575 €
	GIA-CF-36L01R32	Suelo techo - 10,5kW	2.235 €
	GIA-CF-42L01R32	Suelo techo - 12,0kW	2.635 €
	GIA-CF-48L01R32	Suelo techo - 14,0kW	2.795 €
	GIA-CFT3-48L01R32	Suelo techo trifásico - 14,0kW	2.795 €
	GIA-CFT3-60L01R32	Suelo techo trifásico - 16,0kW	3.230 €









Referencias GIA-FS-024ATH

Columna aire - 7,1kW



2.005 €









Columna aire - 14,0kW



Referencias

GIA-FST3-48JONR32



serie KOM-DUCT





Referencias	GIAC224KDT3	Conductos alta potencia - 22,4kW (exterior Mini VRF)	5.390 €
	GIAC26KDT3	Conductos alta potencia - 26,0kW (exterior Mini VRF)	5.780 €
	GIAC28KDT3	Conductos alta potencia - 28,0kW (exterior Mini VRF)	5.995 €
	GIAC45KDT3	Conductos alta potencia – 45,0kW (exterior VRF)	12.280 €
	GIAC56KDT3	Conductos alta potencia - 56,0kW (exterior VRF)	14.870 €



serie IX41 PIOTAL





Referencias	GIAC224IX41DT3	Conductos alta potencia - 22,4kW	5.820 €
	GIAC280IX41DT3	Conductos alta potencia - 28,0kW	6.255 €

	2 A N O S GARANTÍA TOTAL
--	--------------------------------



			2018
--	--	--	-------------





Referencias	WIFIUF0IX43	Módulo WiFi para serie IX43	170 €
	WIFIUFOL01	Módulo WiFi para Conductos y Cassette L01	170 €
	WIFIUFOL01-2	Módulo WiFi para Suelo techo LO1	170 €

2019











Referencias

GIA-W-12-W1

Aire acondicionado de ventana - 3,5kW

730 €







Referencia
INCIDI CITCIO

GIA-AC9	-1400SA1	Cortina de aire - 900mm / 1.400m ³ /h	225 €
GIA-AC1	.2-1900SA1	Cortina de aire - 1.200mm / 1.900m ³ /h	255 €
GIA-AC1	.5-2500SA1	Cortina de aire - 1.500mm / 2.500m ³ /h	325 €
GIA-AC2	0-3600SA1	Cortina de aire - 2 000mm / 3 600m ³ /h	440 €





serie KE	_	- IUIAI
Referencias		GIA-

GIA-AC09-1209RE	Cortina de aire con resistencia - 1.200mm	455 €
GIA-AC12-1212RE	Cortina de aire con resistencia - 1.500mm	575€
GIA-AC15-1215RE	Cortina de aire trifásica con resistencia - 900mm	370 €
GIA-AC09T3-1209RE	Cortina de aire trifásica con resistencia - 1.200mm	455 €
GIA-AC15T3-1215RE	Cortina de aire trifásica con resistencia - 1.500mm	575€
GIA-AC20T3-1220RE	Cortina de aire trifásica con resistencia - 2.000mm	1.050 €

ACCESORIOS



Referencias GIA-AC-SA1DS OPCIONAL Contacto de puerta (Funcionamiento por apertura).













Referencias

GIA-VE-12V1

Aire acondicionado para caravanas - 3,5kW

1.295 €

Gama **HPWH**













Referencias

6	GIA-AT-0-200VA1	Acumulador aerotérmico - 200 litros	1.555 €
	GIA-ATS-0-200VA1	Acumulador aerotérmico con apoyo solar - 200 litros	1.680 €















serie VAX	A Ñ O S GARANTÍA TOTAL Acs	XLPERFIL 40dB	
Referencias	GIA-ATS-0-300VAX	Acumulador aerotérmico con apoyo solar - 300 litros	2.220 €
NOVEDAD 2019	GIA-ATS-0-500VAX	Acumulador aerotérmico con apoyo solar - 500 litros	4.095 €







Referencias	GIA-SWP-0-070DRA	Bomba de calor para piscinas - 7,1kW	1.510 €
	GIA-SWP-0-120DRA	Bomba de calor para piscinas - 12,0kW	1.600 €
	GIA-SWP-0-150DRA	Bomba de calor para piscinas - 15,1kW	2.040 €
	GIA-SWP-0-210DRA	Bomba de calor para piscinas - 21,2kW	3.425 €



Referencias





GIA-SWP-0-070LI0	Bomba de calor para piscinas – 6,8kW	1.685 €
GIA-SWP-0-110LI0	Bomba de calor para piscinas - 11,0kW	1.825 €
GIA-SWP-0-160LI0	Bomba de calor para piscinas - 16,0kW	2.255 €





Serie ECO THERMAL SPLIT A Ñ O S A Ñ O







Referencias	GIA-V8WD2K	Eco Thermal modelo SPLIT - 8,0kW	3.995 €
	GIA-V12WD2K	Eco Thermal modelo SPLIT - 12,0kW	4.945 €
	GIA-V16WD2K	Eco Thermal modelo SPLIT - 16,0kW	5.370 €
	GIA-V16WD2RK	Eco Thermal modelo SPLIT trifásico - 16,0kW	5.805 €











serie ECO T	HERMAL COMPACTO	AAAA OS TOTAL A++ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2019
Referencias	GIA-V7WD2N8	Eco Thermal modelo COMPACTO - 7,0	kW 3.390 €
	GIA-V12WD2N8	Eco Thermal modelo COMPACTO - 12,	0kW 5.345 €
	GIA-V16WD2N8	Eco Thermal modelo COMPACTO - 16,	0kW 5.885 €
	GIA-V16WD2RN8	Eco Thermal modelo COMPACTO trifási	ico - 16,0kW 6.010 €

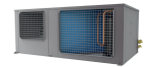






00110 1101			
Referencias	GIA-IVSF-150ASF	Interacumulador vitrificado - 150 litros	955€
	GIA-IVSF-200ASF	Interacumulador vitrificado - 200 litros	1.045 €
	GIA-IVSF-300ASF	Interacumulador vitrificado - 300 litros	1.890 €
	GIA-IVSF-500ASF	Interacumulador vitrificado - 500 litros	2.555 €

Gama VRF









Referencias	GIA-CEN-14KOMP	Unidad exterior centrífuga Invisible trifásica – 14,0kW	6.470 €
	GIA-CEN-16KOMP	Unidad exterior centrífuga Invisible trifásica – 16,0kW	6.915 €





Referencias	GIAV125KOMP	Unidad exterior Mini VRF - 12,5kW	3.055 €
	GIAV140KOMP	Unidad exterior Mini VRF - 14,0kW	3.260 €
	GIAV160T3KOMP	Unidad exterior Mini VRF trifásica- 16,0kW	3.345 €
	GIAV180T3KOMP	Unidad exterior Mini VRF trifásica – 18,0kW	3.630 €
	GIAV224T3K0MP	Unidad exterior Mini VRF trifásica – 22,4kW	4.675 €
	GIAV260T3KOMP	Unidad exterior Mini VRF trifásica – 26,0kW	4.755 €
	GIAV280T3KOMP	Unidad exterior Mini VRF trifásica – 28,0kW	5.810 €
	GIAV335T3KOMP	Unidad exterior Mini VRF trifásica - 33.5kW	6.610 €



Serie CONDUCTO BAJA PRESIÓN KM ANOS 25dB





Referencias	GIA-36CBKOMP	Unidad interior conducto baja presión - 3,6kW	807€
	GIA-56CBKOMP	Unidad interior conducto baja presión – 5,6kW	843 €



Serie CONDUCTO MEDIA PRESIÓN KM



Referencias	GIA-71CMKOMP	Unidad interior conducto media presión - 7,1kW	907€
	GIA-100CMKOMP	Unidad interior conducto media presión – 10,0kW	1.065 €
	GIA-120CMKOMP	Unidad interior conducto media presión - 12,0kW	1.106 €
	GIA-150CMKOMP	Unidad interior conducto media presión – 15,0kW	1.587 €





Referencias	GIA-28Q460KOMP	Unidad interior VRF Cassette 60x60 - 2,8kW	939 €
	GIA-36Q460KOMP	Unidad interior VRF Cassette 60x60 - 3,6kW	952 €
	GIA-45Q460KOMP	Unidad interior VRF Cassette 60x60 - 4,5kW	1.012 €
	GIA-56Q490KOMP	Unidad interior VRF Cassette 90x90 - 5,6kW	1.004 €
	GIA-71Q490KOMP	Unidad interior VRF Cassette 90x90 - 7,1kW	1.205 €
	GIA-100Q490KOMP	Unidad interior VRF Cassette 90x90 - 10,0kW	1.404 €
	GIA-125Q490K0MP	Unidad interior VRF Cassette 90x90 - 12,5kW	1.482 €
	GIA-140Q490KOMP	Unidad interior VRF Cassette 90x90 - 14,0kW	1.598 €
	GIA-1600490KOMP	Unidad interior VRF Cassette 90x90 - 16.0kW	1.663 €







Selle of Lil			
Referencias	GIA-28SPKOMP	Unidad interior VRF Unidad pared – 2,8kW	678 €
	GIA-36SPKOMP	Unidad interior VRF Unidad pared - 3,6kW	700 €
	GIA-56SPKOMP	Unidad interior VRF Unidad pared – 5,6kW	778 €
	CIA-71SDKOMD	Unidad interior VPE Unidad pared _ 7 1kW	940 €



serie **Suelo techo km**





Referencias	GIA-90STKOMP	Unidad interior VRF Suelo techo – 9,0kW	1.142 €
	GIA-140STKOMP	Unidad interior VRF Suelo techo – 14,0kW	1.404 €
	GIA-160STKOMP	Unidad interior VRF Suelo techo – 16,0kW	1.620 €









|--|



serie DERIVADORES

Referencias	FQZHN01D	Derivadores unidades interiores	65 €
	FQZHN02D	Derivadores unidades interiores	100 €
	FQZHN03D	Derivadores unidades interiores	120 €
	FQZHN04D	Derivadores unidades interiores	160 €

Gama INDUSTRIAL





serie MINI CHILLER OTOTAL

Referencias	GIA-MGCV7WD2N1	Unidad exterior Mini Chiller - 7,0kW	3.305 €
	GIA-MGCV10WD2N1	Unidad exterior Mini Chiller – 10,0kW	4.990 €
	GIA-MGCV12WD2N1	Unidad exterior Mini Chiller – 12,0kW	5.185 €
	GIA-MGCV12WD2RN1	Unidad exterior Mini Chiller - 12,0kW	5.185€
	GIA-MGCV14WD2RN1	Unidad exterior Mini Chiller – 14,0kW	5.445 €
	GIA-MGCV16WD2RN1	Unidad exterior Mini Chiller – 16,0kW	5.755€



Serie CHILLER INVERTER AND S



Referencias	GIA-MCSU30RN1L	Unidad exterior Chiller Inverter - 30,0kW	11.740 €
	GIA-MCSU60RN1L	Unidad exterior Chiller Inverter - 60,0kW	19.560 €
	GIA-MCSU90RN1L	Unidad exterior Chiller Inverter - 90,0kW	29.940 €



serie CHILLER INVERTER +MÓDULO PORAL



Referencias	GIA-MCSU30MRN1L	Unidad exterior Chiller Inverter + módulo - 30,0kW	15.475 €
	GIA-MCSU60MRN1L	Unidad exterior Chiller Inverter + módulo - 60,0kW	23.330 €
	GIA-MCSU90MRN1L	Unidad exterior Chiller Inverter + módulo - 90,0kW	33.670 €

serie CHILLER INVERTER



Referencias	GIA-MCSU30RN8LR32	Unidad exterior Chiller Inverter - 30,0kW	A CONSULTAR
	GIA-MCSU60RN8LR32	Unidad exterior Chiller Inverter - 60,0kW	A CONSULTAR

Serie FANCOIL UNIDAD PARED



Referencias	GIA-MKG-V300B	Unidad interior FANCOIL Unidad pared - 2,9kW	485 €
	GIA-MKG-V400B	Unidad interior FANCOIL Unidad pared - 3,8kW	490 €
	GIA-MKG-V600B	Unidad interior FANCOIL Unidad pared - 4,9kW	555 €



Serie FANCOIL CASSETTE

Referencias	GIA-MKD-V400	Unidad interior FANCOIL Cassette – 4,0kW	490 €
	GIA-MKD-V500	Unidad interior FANCOIL Cassette - 4,5kW	500 €
	GIA-MKA-750R	Unidad interior FANCOIL Cassette - 7,0kW	660 €
	GIA-MKA-V750R	Unidad interior FANCOIL Cassette - 6,1kW	680 €
	GIA-MKA-V950R	Unidad interior FANCOIL Cassette - 7,8kW	745€
	GIA-MKA-V1200R	Unidad interior FANCOIL Cassette - 7,9kW	775 €
	GIA-MKA-V1500R	Unidad interior FANCOIL Cassette - 11,2kW	790 €



serie **Fancoil conductos**



Referencias	GIA-MKT2-V300	Unidad interior FANCOIL Conducto - 2,8kW	315 €
	GIA-MKT2-V500	Unidad interior FANCOIL Conducto - 3,8kW	340 €
	GIA-MKT2-V800	Unidad interior FANCOIL Conducto - 6,7kW	530 €
	GIA-MKT2-V1200	Unidad interior FANCOIL Conducto - 9.8kW	585 €



Serie FANCOIL SUELO TECHO



Referencias	GIA-MKH4-V250	Unidad interior FANCOIL Suelo techo - 2,7kW	385€
	GIA-MKH4-V400	Unidad interior FANCOIL Suelo techo - 3,2kW	435 €
	GIA-MKH4-V500	Unidad interior FANCOIL Suelo techo - 4,8kW	515€
	GIA-MKH4-V900	Unidad interior FANCOIL Suelo techo - 7,2kW	595€

ACCESOR	108		
Referencias	GIA-FCU3VKITF01	Válvula de 3 vías	150 €
	MKPUMP	Bomba de condensados para Cassette MKD/MKA	40 €



CONTROLES Gama HOME - SPLIT 1×1 GIA-RA1A1W INCLUIDO Control remoto para split 1x1 DIAMANT - € GIA-RG66B Control remoto para split 1x1 AROMA2 INCLUIDO INCLUIDO GIA-YAN1F6 Control remoto para split 1x1 LC6 - € **INCLUIDO** HTW-YAA1FB8(WiFi) Control remoto para consola LO1 - € Gama OFFICE - serie L01 GIA-XK117 Control cableado conducto LO1 INCLUIDO - € Control cableado cassette LO1 **OPCIONAL** 85 € 85 € Control cableado suelo techo LO1 **OPCIONAL** GIA-YAP1F6 Control remoto cassette LO1 **INCLUIDO** - € Control remoto suelo techo LO1 **INCLUIDO** - € GIA-XK75 Control cableado individual con programación **OPCIONAL** 235 € semanal para gama office LO1 GIA-MK03 Contacto de puerta ON/OFF para gama office LO1 OPCIONAL 65 € 2.560 € GIA-ME3042E1 Contacto seco para gama office LO1 **OPCIONAL** GIA-CE5224FC Control centralizado hasta 36 unidades interiores **OPCIONAL** 1.535 € con programación semanal para gama office LO1 00000

	GIA-CE5024E	Control centralizado hasta 16 unidades interiores con programación semanal para gama office L01	OPCIONAL	1.025 €
	GIA-ME5000EGM	Pasarela MODBUS para gama office LO1	OPCIONAL	2.560 €
Gama OFFIC	E – serie IX43			
	GIA-KJR120C	Control cableado individual con programación semanal para conducto IX43	INCLUIDO	- €
		Control cableado individual con programación semanal gama office IX43	OPCIONAL	460 €
260	GIA-RG57	Control remoto para suelo - techo IX43	INCLUIDO	- €
Pur se	GIA-KJR29BKE	Control cableado individual touch para conducto alta potencia	INCLUIDO	- €
##0 AR O 4802 O VP		Control cableado individual touch gama office IX43	OPCIONAL	260 €
MANAGE CONTRACTOR OF THE PARTY	GIA-KJR12B	Control cableado individual gama office IX43	OPCIONAL	110 €
* *	GIA-KJR86CE	Comtrol cableado individual simplificado tipo hotel para gama office IX43	OPCIONAL	110 €
	GIA-CCM09	Control centralizado hasta 64 unidades interiores con programación semanal gama office IX43	OPCIONAL	330 €
1412 0 22 22	GIA-CCM30BKEA	Control centralizado touch hasta 64 unidades interiores gama office IX43	OPCIONAL	755 €
	GIA-CCM15	Control centralizado hasta 64 unidades interiores con programación semanal y control tipo web o APP móvil para gama IX43	OPCIONAL	1.260 €
Gama OFFIC	E – serie ROUND			
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	GIA-RA1A1	Control remoto cassette ROUND	INCLUIDO	- €

	GIA-RG57	Control remoto para columna Athens	INCLUIDO	- €
6		·		
(DOCUM)	GIA-RA1A1	Control remoto para columna Jónica	INCLUIDO	- €
Gama OFFIC	CE — serie CONDUCTOS AL	TA POTENCIA		
	GIA-ZKXCTE05	Control cableado conducto alta potencia KOM-DUCT	INCLUIDO	- €
*** AF O	GIA-KJR29BKE	Control cableado individual touch conducto alta potencia IX41	INCLUIDO	- €
Gama HPW I	H – serie ECO THERMAL			
0	HTW-KJRH120HBMKOE	Control cableado individual para gama ECO-THERMAL	INCLUIDO	- €
Gama VRF				
	GIA-YKQNT03A	Control remoto para cassette gama KM	INCLUIDO	- €
	GIA-YKQNT03A	Control remoto para split gama KM	INCLUIDO	- €
	GIA-YKQNT03A	Control remoto para suelo techo gama KM	INCLUIDO	- €
	GIA-YKQNT03A	Control remoto para columna gama KM	INCLUIDO	- €

GIA-ZKXCTE05	Control cableado individual para conductos gama KM	INCLUIDO	- €
GIA-ZKXCTE06	Control cableado individual touch para gama VRF KM	OPCIONAL	95 €
GIA-ZSPD155001	Control cableado individual touch con conexión WIFI para gama VRF KM (requiere adaptador)	OPCIONAL	420 €
GIA-SPD099	Control centralizado hasta 64 unidades interiroes simplificado para gama VRF KM	OPCIONAL	395 €
GIA-SPD145	Control centralizado touch con programación semanal y conexión WIFI	OPCIONAL	1.315 €
GIA-SPD134	Smart box para control vía APP de las unidades interiores VRF KM	OPCIONAL	820 €
GIA-SPD128	Interface BMS, con pasarela directa MODBUS para gama VRF KM	OPCIONAL	2.220 €
GIA-SPD130	Interface BMS, con pasarela directa BACNET para gama VRF KM	OPCIONAL	8.280 €

Gama INDU	STRIAL — CHILLER			
100 A 0100 4 or F 800 ¥ 1400	HTW-KJR120F1BMKE	Control cableado individial para minichiller inverter	OPCIONAL	270 €
Gama INDU	STRIAL — FANCOIL			
	HTW-R05BGE	Control remoto para split fancoil	INCLUIDO	- €
		Control remoto para cassette fancoil	INCLUIDO	- €
S S S S S S S S S S	HTW-KJRP86A1E	Control cableado individual para conducto fancoil display LCD	OPCIONAL	115 €
	HTW-KJR18BE	Control cableado individual para conducto fancoil termostato mecánico	OPCIONAL	65 €
# 25°	HTW-KJR21BD	Control cableado individual para conducto fancoil display LCD	OPCIONAL	115 €
	HTW-KJR15BE	Control cableado individual para suelo techo fancoil	OPCIONAL	110 €
### AF © #### AF © ##### YE 2000	HTW-KJR29BKE	Control cableado individual para cassette y split fancoil	OPCIONAL	260 €
	HTW-KJR12B	Control cableado individual para cassette y split fancoil	OPCIONAL	110 €

CONDICIONES DE VENTA

1. Condiciones generales

Las condiciones generales de venta descritas a continuación serán de aplicación para todas las ventas realizadas por GIATSU y se considerarán conocidas y aceptadas por el comprador al realizar su pedido, siendo éstas de total aplicación, salvo negación por parte GIATSU.

2. Aceptación de pedidos

Se considera pedido la recepción de documento escrito que incorpore Logo de empresa, Nombre Comercial o Razón Social, la descripción de los materiales solicitados y a poder ser con el precio acordado, referencia o Nº de pedido o cualquier otro dato que pueda precisarse para su correcta validación en su proceso de aceptación de la factura. Todos estos deberán ser aceptados y firmados por el comprador y enviados a **GIATSU** por fax al número 933 904 205 o mediane e-mail (pedidos@gjatsu.com o dac@gjatsu.com).

Las aceptaciones de pedidos quedan estrictamente limitadas a los suministros y/o prestaciones que figuran expresamente mencionadas en el documento.

No se admiten pedidos telefónicos.

Para pedidos de equipos que **GIATSU** no dispone en stock habitual y se tengan que solicitar y fabricar especialmente, deberá abonarse el 30% del total del presupuesto como reserva de garantía. Sin este pago de reserva **GIATSU** no tramitará ningún pedido.

3. Revocación de pedidos

GIATSU se reserva el derecho de anular pedidos pendientes de entrega cuando el comprador hubiese incumplido en su totalidad o parcialmente anteriores contratos/acuerdos.

Los pedidos aceptados no podrán ser anulados en los siguientes casos:

- Cuando se ha efectuado la expedición del pedido.
- Cuando tratándose de material de fabricación especial, este se hubiese comenzado a fabricar. (En estos casos el comprador renuncia a reclamar la devolución del 30 % del total del pedido).

4. Precios v envíos

En la tarifa se indica el PVP que es el Precio de Venta al Público sin IVA.

Los precios de venta indicados en la tarifa vigente de cada momento, incluye la entrega de los equipos desde nuestros centros logísticos a los almacenes del comprador, dirección de entrega indicada o a pie de obra sobre camión en toda la Península y Baleares. Los envíos a Canarias. Ceuta y Melilla guedan excluidos de portes y corren a cargo del solicitante.

GIATSU, se reserva el derecho de modificar los precios de su tarifa, debiendo en estos casos de notificárselo a los clientes.

GIATSU no se compromete, ni garantiza entregas de mercancías en horas concertadas en el día ni entrega en domicilios particulares. Todas las entregas se realizarán en el día concertado durante el horario comercial.

5. Recepción de pedido

El cliente dispone para examinar/revisar el producto, de un plazo de 24 horas contadas desde la fecha de recepción indicada en el albarán de entrega de la compañía de transportes. Trascurrido este plazo se considera que el cliente recibe el producto en su plena conformidad y no tendrá derecho de reclamar cualquier daño. Ante cualquier daño o duda que presente en el embalaje de origen por pequeño que sea, es necesario indicarlo en el albarán de entrega, para que este pudiera ser repuesto.

6. Envío de pedido

Se realizarán la entrega de los pedidos en un plazo medio de 72 horas excluidos festivos, sin perjuicio de lo que se indique en albarán/factura por pacto entre las partes. Los plazos de entrega son orientativos y ningún daño, interés, perjuicio, penalidad, multa o indemnización serán reconocidos al comprador en caso de retraso, sea por el motivo que sea.

7. Condiciones de pago

El pago de los productos suministrados por **GIATSU** se realizará al contado mediante transferencia bancaria. En el caso que la compañía aseguradora conceda crédito al comprador, los plazos máximos de pago, serán los establecidos por la Ley 15/2010, de 5 de julio, de modificación de la Ley 3/2004 de 29 de diciembre y siempre acordados por **GIATSU**.

8. Devoluciones

GIATSU no admitirá devoluciones de mercancía suministrada y entregada, excepto en casos justificados y autorizados por GIATSU, donde es necesario que se encuentren en perfecto estado de conservación, embalaje y funcionamiento.

Será imprescindible la autorización escrita y numerada para la recepción de la mercancía en nuestras dependencias y los portes originados por la citada devolución, siempre serán a cargo del comprador.

Si una vez inspeccionado el material no cumple dichos requisitos se efectuará un demérito de su abono que podrá ser hasta el total del valor original facturado en el pedido.

9. Garantía

GIATSU garantiza toda la Gama de productos vendida en España y Portugal por un plazo mínimo de 2 años en piezas, mano de obra y desplazamiento. No obstante, la duración de la garantía para cada gama de producto está especificada en la presente tarifa, debido



a que algunos equipos disponen de una ampliación de garantía. Todos los estudios VRV facilitados por **GIATSU** son orientativos. De acuerdo con lo anterior, **GIATSU** reparará o sustituirá cualquier producto defectuoso debido a fallos en el diseño, a los materiales utilizados en su fabricación, según las siguientes condiciones:

- El cliente deberá aportar la factura de compra, junto con la información completa sobre el defecto , el cual deberá ser aprobado por el departamento de asistencia técnica de **GIATSU**.
- Cualquier anomalía o daño ajeno en el equipo por la que tenga que acudir el SAT autorizado de zona, la intervención tendrá que ser abonada en su totalidad por el usuario/instalador o distribuidor ya que de no serlo, el equipo perderá el derecho a asistencia hasta el abono de la anterior.
- El producto deberá haber sido debidamente instalado, mantenido, y operado según las instrucciones de instalación y funcionamiento que acompañan el producto. El cliente no habrá, por sí o por un tercero, tratado de reparar el producto o sustituido piezas del mismo, salvo autorización expresa por parte de GIATSU.

Quedan excluidos los siguientes casos:

- · Los daños causados por la incorrecta manipulación, mantenimiento, configuración e instalación del equipo.
- · Manejo inadecuado del producto o por haber forzado su funcionamiento.
- · Utilización de piezas de recambio no autorizadas por el fabricante o modificación del producto sin la autorización del fabricante.
- · Instalaciones o combinaciones de producto no aprobadas por el fabricante.
- · Desgaste de piezas habituales.
- · Uso de combustible refrigerante.
- Averías relacionadas con la dureza del agua (deposiciones calcáreas sobre elementos del generador u obstrucciones parciales o totales del circuito primario o secundario del mismo).
- . Tiro o ventilación defectuosa.
- Transporte o almacenamiento inadecuado, corrosión, abrasión, falta de limpieza, utilización indebida o malos tratos, desgaste por mal uso.
- La garantía no cubre gastos derivados del montaje de elementos como muebles, armarios, etc. que dificulten el libre acceso a los
 equipos o a sus componentes. Asimismo, tampoco queda cubierto los servicios de asesoramiento a domicilio sobre el funcionamiento del aparato.
- · Para instalaciones en el exterior deberá ser protegido contra las inclemencias meteorológicas (Iluvia, viento).
- Todos aquellos equipos que no hayan pasado los trabajos de mantenimiento una vez cada 12 meses. (según Real Decreto 1751/1998 del 31 de julio).
- Todos aquellos equipos que incluyan depósitos acumuladores de agua caliente y no hayan revisado al ánodo de forma anual por un Servicio después de cumplir el periodo de garantía. Oficial.
- · Las averías derivadas por una presión de agua excesiva, voltaje, presión o suministro de gas inadecuados.
- · Los productos, las piezas o componentes golpeados en el transporte o durante su instalación.
- En los modelos cuyo encendido se realiza por medio de batería (pilas), el cliente deberá tener presente su mantenimiento y proceder a su sustitución cuando estén agotadas. Las prestaciones de garantía no cubren los gastos derivados del servicio a domicilio.
- · La garantía no cubre los costes y gastos ocasionados para acceder al equipo o a su instalación.

10. Puesta en marcha

El servicio de puesta en marcha es un servicio incluido en el precio de compra para todos los equipos VRF y enfriadoras de más de 25 kW (exceptuando equipos 1x1). Dichos equipos, deberán ser puestos en marcha por técnicos autorizados de **GIATSU** para que tengan garantía. En ese caso, el plazo de garantía comenzará a partir de la fecha de la puesta en marcha. En todo caso y por razones técnicas, la unidad se deberá poner en marcha dentro de los 3 meses siguientes a la entrega del mismo o de la factura. A petición del usuario, también se podrá solicitar la puesta en marcha para el resto de nuestros equipos mediante el abono del servicio a nuestro SAT autorizado.

La puesta en marcha por parte del personal de **GIATSU** no implicará la aprobación total de la instalación por parte de **GIATSU**, sino que sólo se referirá a los temas relacionados en el informe de puesta en marcha del producto.

REQUISITOS OBLIGATORIOS PARA LA ASISTENCIA DE PUESTA EN MARCHA.

No se realizaran puestas en marcha:

- En aquellos equipos que NO tengan alimentación eléctrica definitiva.
- En instalaciones inacabadas, provisionales, de difícil acceso.
- En instalaciones que no hayamos recibido previamente la documentación necesaria.
- En cuyas características no coincidan con los esquemas y documentación remitidos a la hora de solicitar la puesta en marcha.
- Aquellas instalaciones que no cumplan con la reglamentación y normativa vigente.

11. Impuestos v RAEE

Todos los impuestos que graven la venta de los productos **GIATSU** incluidos en esta tarifa de precios, según la legislación vigente, serán por cuenta del comprador.

GIATSU en cumplimiento del RD 208/2005, de 28 de febrero, sobre aparatos eléctricos y electrónicos y la gestión de residuos, incluirá en sus precios finales, la ecotasa correspondiente a cada tipo de producto.

12. Ley aplicable y jurisdicción

Las condiciones generales de venta se entenderán por aceptadas por el comprador al realizar el pedido.

GIATSU y el comprador acuerdan que todo litigio cualquiera que sea su naturaleza, será sometido expresa e inequívocamente a la jurisdicción exclusiva de los tribunales de Barcelona (España), si bien **GIATSU** podrá proceder judicialmente contra el comprador ante los tribunales de cualquier jurisdicción en la que éste resida o desarrolle su negocio.

-			

giatsu

Teléfono: (+34) 93 390 42 20 Fax: (+34) 93 390 42 05

info@groupgia.com | www.groupgia.com | www.giatsu.es