



HITECSA AIRE ACONDICIONADO S.L.U. fue fundada en 1982 en Vilanova i la Geltrú (Barcelona), donde actualmente se encuentran las oficinas centrales, una planta de montaje y un almacén.

Actualmente en HITECSA trabajan 200 personas y su sólida estructura le permite mantener una posición de liderazgo en el competitivo sector del aire acondicionado, esencial para afrontar su plan de crecimiento para los próximos años.

El catálogo de producto lo configuran más de 400 artículos destinados al mercado industrial y doméstico, destacando los equipos autónomos, donde la empresa goza de una posición de liderazgo en el mercado español.

La compañía exporta en la actualidad un 15% de su producción a países de la UE tales como Francia, Bélgica, Reino Unido...y países del resto del mundo como Túnez, Marruecos o Chile entre otros.

COMPROMISO CON LA CALIDAD

ISO. Un riguroso control sobre el proceso de producción nos ha hecho merecedores del certificado ISO 9001:2008 que avala la calidad de cada equipo.

Certificación EUROVENT. La compañía participa en el Programa de Certificación Eurovent. Los productos se corresponden con los relacionados en el Directorio Eurovent de productos certificados. Esta marca garantiza a los prescriptores, instaladores y usuarios que los productos puestos en el mercado por el participante, presentan en el catálogo los datos técnicos reales.

FACTORES CLAVE

Rapidez, flexibilidad, capacidad de adaptación, versatilidad y amplitud de gama.

HITECSA AIRE ACONDICIONADO S.L.U. was founded in 1982 in Vilanova i la Geltrú (Barcelona), where nowadays the headquarters, the manufacturing plant and a logistics warehouse are located. At this moment, HITECSA employs 200 people. Its solid structure allows to keep a leadership position in the competitive field of the air conditioning market, in order to cope with its plan for growth in the next few years.

The product catalogue includes more than 400 items for the industrial and residential market, highlighting the self-ducted and roof-tops units, where the company enjoys a leadership position in the Spanish market.

At present, HITECSA exports about 15% of its products to EU countries such as France, Belgium, UK ... and to the rest of the world countries such as Tunisia, Morocco and Chile.

QUALITY COMMITMENT

ISO. A strict control over the production process has made us worthy of ISO 9001:2008 certificate that guarantees the quality of each unit.

EUROVENT certification. The company participates in the Eurovent Certification Program. The products listed in the Eurovent Directory certified products guarantees installers and users that products placed on the market have technical data tested and approved.

KEY FACTORS

Speed, flexibility, capacity of adjustment, versatility and large of range.



HITECSA AIRE ACONDICIONADO S.L. Unipersonal

C. Masia Torrents, 2
Tel. +34 938 934 912
Fax +34 938 939 615
08800 Vilanova i la Geltrú
(Barcelona, España)
info@hitecsa.com

www.hitecsa.com



EQUIPOS AUTÓNOMOS
SELF-CONTAINED AIRCONDITIONERS



ACHA - ACHBA 6 - 36 kW **R410A**
Autónomos horizontales aire-aire. Compactos y partidos.
Horizontal air conditioners air to air. Packaged and Split system.



UXCA/ECVA - UXCBA/ECVBA 22 - 143 kW **R410A**
Autónomos partidos. Ventilador axial.
Split system air conditioners. Axial fans.



RCAZ - RCABZ 30 - 74 kW **R407C**
Equipos rooftop. Ventiladores centrifugos.
Roof top type air conditioners. Centrifugal fans.



UCVZ - UCVBZ 7 - 15 kW
Unidades exteriores para conductos.
Condensing units. Air-cooled condenser.



UCWZ 6 - 81 kW
Unidades exteriores condensadas por agua.
Condensing units. Water-cooled condenser.



WCVZ - WCVBZ 6 - 120 kW **R407C**
Autónomos verticales agua-aire. Condensador coaxial o placas.
Vertical air conditioners water to air. Coaxial or brazed plate heat exchanger.



WCHZ - WCHBZ 6 - 24 kW **R407C**
Autónomos horizontales agua-aire. Condensador coaxial o placas.
Horizontal air conditioners water to air. Coaxial or brazed plate heat exchanger.

RXCA - RXCBA 31 - 373 kW **R410A**
Equipos rooftop. Ventiladores axiales.
Roof top type air conditioners. Axial fans.



ACVA - ACVBA 10 - 74 kW **R410A**
Autónomos verticales aire-aire. Compactos y partidos.
Vertical air conditioners air to air. Packaged and Split system.



ENFRIADORAS DE AGUA
WATER CHILLER UNITS

SERIE KRONO



EWXZ - EWXBZ 20 - 236 kW **R407C**
Enfriadoras aire-agua. Ventiladores axiales.
Water chiller units air to water. Axial fans.



EWCZ - EWCBZ 16 - 80 kW **R407C**
Enfriadoras aire-agua. Ventiladores centrifugos.
Water chiller units air to water. Centrifugal fans.

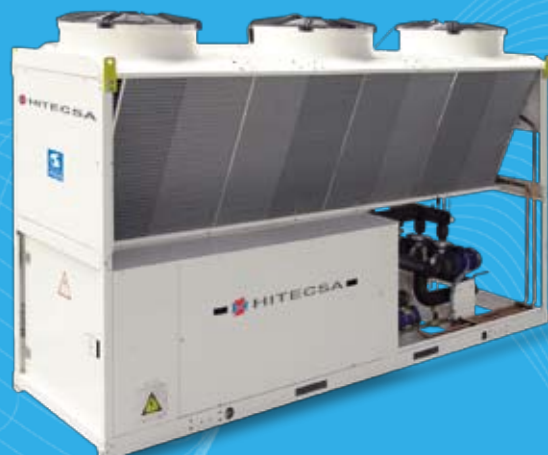


EWWZ 26-139 kW **R407C**
Enfriadoras agua-agua. Ventiladores axiales.
Water chiller units water to water. Axial fans.

SERIE ADVANCE



EWFMB 5 - 18 kW **R410A**
Enfriadoras aire-agua. Ventiladores axiales.
Water chiller units air to water. Axial fans.



EWYS - EWYSB 158 - 965 kW **R410A**
Enfriadoras aire-agua. Ventiladores axiales. Water chiller units air to water. Axial fans.



EWYR - EWYRB 4 - 257 kW **R407C**
Enfriadoras aire-agua. Ventiladores centrifugos.
Water chiller units air to water. Centrifugal fans.



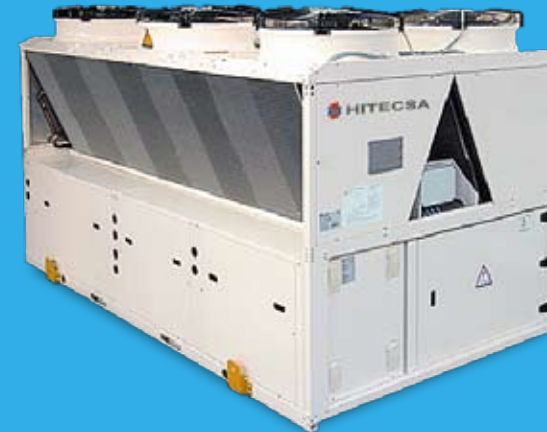
EWFAA - EWFAAB 21 - 131 kW **R410A**
Enfriadoras aire-agua. Ventiladores axiales.
Water chiller units air to water. Axial fans.



EWWY - EWWYB 6 - 560 kW **R410A**
Enfriadoras agua-agua. Ventiladores axiales.
Water chiller units water to water. Axial fans.



EWFV - EWFVB 134 - 335 kW **R410A**
Enfriadoras aire-agua. Ventiladores axiales.
Water chiller units air to water. Axial fans.



EWYDA - EWYDB 400 - 1400 kW **R134A**
Enfriadoras aire-agua. Compresor tornillo. Water chiller units air to water. Screw compressor.



EWWYDA - EWWYDB 400 - 1540 kW **R134A**
Enfriadoras agua-agua. Compresor tornillo.
Water chiller units water to water. Screw compressor.

FAN COILS



FCW - FTW 0.8 - 14.2 kW
Fan coils verticales. Ventilador centrífugo o tangencial.
Vertical fan-coil units. Centrifugal or tangential fan.



BSW 4 - 60 kW
Fan coils tipo baja silueta. Alta presión.
Ductable fan-coil units. High pressure.



FPW - FPWS 0.8 - 3.9 kW
Fan coils de pared. High wall fan-coil units.



BHW 3.5 - 34.8 kW
Fan coils tipo baja silueta. Ductable fan-coil units.



FKW - FKWS 1.5 - 12 kW
Fan coils tipo cassette. Cassette fan-coil units.



EHW 16 - 155 kW
Climatizadoras horizontales. Air handling units.

UNIDADES DE TRATAMIENTO DE AIRE
AIR HANDLING UNITS



EHWG 1.000 - 80.000 m³/h

RECUPERADORES DE CALOR
HEAT RECOVERY UNITS



RCAH 300 - 4.500 m³/h

GAMA DOMÉSTICA
RESIDENTIAL RANGE



CIXBA - XIPBA - XIKBA - XICBA 5 - 11 kW
Multi split. Ventilador axial. INVERTER.
Multi split system. Axial fan. INVERTER **R410A**

