

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokio 100-8310 (Japón)

PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA

N.º 3348

Este texto es una traducción de la versión oficial en inglés de este comunicado de prensa y se le proporciona a modo de referencia, para su comodidad. Consulte el texto original en inglés para obtener detalles específicos. En caso de que ambas versiones difieran, prevalecerá el contenido de la versión en inglés.

Consultas de los clientes

Europe, the Middle East and Africa Group
Global Strategy & Marketing Division
Mitsubishi Electric Corporation

[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/
company/form.html](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/form.html)

Consultas de los medios

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric Europe B.V. adquiere AQS, distribuidor sueco de aire acondicionado

*Mitsubishi Electric refuerza su negocio de aire acondicionado y sistemas
de refrigeración de TI en Suecia*

TOKIO, 2 de abril de 2020 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKIO: 6503) ha anunciado hoy que su filial europea, Mitsubishi Electric Europe B.V., adquirió el 1 de abril todas las acciones de AQS PRODUKTER AB, un distribuidor sueco de bombas de calor y refrigeración de TI, procesos y edificios; un mercado con perspectivas prometedoras.



Oficina de AQS



Máquina frigorífica (vendida por AQS)

AQS, empresa vendedora de productos de refrigeración y bombas de calor comerciales durante 35 años, posee excelentes capacidades y conocimientos técnicos. Hasta ahora, Mitsubishi Electric había vendido principalmente productos comerciales ligeros y de uso doméstico en Suecia a través de la sucursal escandinava de Mitsubishi Electric Europe. AQS ha sido el distribuidor principal de productos de refrigeración y bombas de calor comerciales fabricados por Mitsubishi Electric Hydronics & IT Cooling Systems (con las marcas CLIMAVENETA y RC), que se adquirió en 2015.

“Damos la bienvenida a AQS a la familia Mitsubishi Electric. Es una oportunidad emocionante que fortalecerá y ampliará nuestra oferta en el mercado sueco. La incorporación de esta empresa complementará nuestra cartera existente y nos permitirá satisfacer aún mejor la alta demanda del mercado de tecnología de refrigeración* innovadora y de bajo consumo”, ha afirmado Itaru Watanabe, Presidente de la sucursal Mitsubishi Electric Europe B.V (Escandinavia).

Los sistemas de aire acondicionado de uso doméstico y las bombas de calor de agua caliente han ganado popularidad en Suecia, donde las personas se esfuerzan por combatir el calentamiento global a través del ahorro energético. Además, cada vez se utilizan más máquinas frigoríficas en los sistemas de refrigeración comerciales del mercado sueco. A ello hay que añadir que la proliferación de los centros de datos en Suecia ha aumentado de forma significativa el mercado de sistemas de refrigeración de TI.

Con la adquisición de AQS, Mitsubishi Electric pretende fortalecer su negocio comercial en Suecia, así como las capacidades de solución totales de Mitsubishi Electric Europe gracias a los conocimientos de su nuevo socio.

*Una máquina frigorífica es un dispositivo que mantiene la temperatura a través de un medio de calor, como el agua, en un sistema de bucle. Por lo general, hace referencia a sistemas de aire acondicionado centrales para edificios, fábricas y otras instalaciones de gran tamaño.

Descripción general de AQS

Nombre	AQS PRODUKTER AB (AQS)
Ubicación	Gotemburgo (Suecia)
Fecha de establecimiento	1985
Empleados	12
Sector	Venta de equipos de aire acondicionado

Descripción general de Mitsubishi Electric Europe

Nombre	Mitsubishi Electric Europe B.V.
Presidente y CEO	Tatsuya Ishikawa
Ubicación	Ámsterdam (Países Bajos)
Capital social	Aproximadamente 101 millones de euros (Mitsubishi Electric 100 %)
Fecha de establecimiento	Junio de 1996
Sector	Venta de equipos de automoción, aire acondicionado, automatización fabril e información de vídeo, semiconductores y maquinaria eléctrica de gran tamaño, y suministro de materiales

Descripción general de Mitsubishi Electric Hydronics & IT Cooling Systems

Nombre	Mitsubishi Electric Hydronics & IT Cooling Systems S.p.A.
Presidente y CEO	Carlo Grossi
Ubicación	Véneto (Italia)
Capital social	10 millones de euros (Mitsubishi Electric 100 %)
Fecha de establecimiento	1971
Sector	Diseño, producción y comercialización de productos innovadores de bajo consumo, servicio de valor añadido para el control de la temperatura interior en edificios comerciales y para la refrigeración (ICC&R) de procesos industriales y aplicaciones TIC a través de las marcas CLIMAVENETA y RC.

###

Acerca de Mitsubishi Electric Corporation

Con casi 100 años de experiencia en la provisión de productos fiables y de alta calidad, Mitsubishi Electric Corporation (TOKIO: 6503) es un líder mundial reconocido en la fabricación, comercialización y venta de equipos eléctricos y electrónicos utilizados en el procesamiento de la información y las comunicaciones, en el desarrollo espacial y las comunicaciones por satélite, en los aparatos electrónicos de consumo, en la tecnología industrial, en la energía, en el transporte y en los equipos de construcción. Aprovechando el espíritu de su declaración corporativa "Changes for the Better" y su declaración medioambiental "Eco Changes", Mitsubishi Electric se esfuerza por ser una empresa internacional comprometida con el medio ambiente líder y por enriquecer la sociedad con la tecnología. La empresa registró unos ingresos por valor de 4 519 900 millones de yenes (unos 40 700 millones de dólares estadounidenses*) en el ejercicio fiscal finalizado el 31 de marzo de 2019. Para obtener más información, visite:

www.MitsubishiElectric.com

*Tipo de cambio de 111 yenes por dólar estadounidense, fijado por el Mercado de divisas de Tokio el 31 de marzo de 2019.

Acerca de Mitsubishi Electric Europe B.V.

Mitsubishi Electric Europe B.V. es una filial propiedad de Mitsubishi Electric Corporation que ayuda a los clientes europeos a superar sus desafíos empresariales a través de tecnologías innovadoras y de productos y soluciones de alta calidad.

Acerca de Mitsubishi Electric Hydronics & IT Cooling Systems S.p.A.

Mitsubishi Electric Hydronics & IT Cooling Systems S.p.A. es una filial propiedad de Mitsubishi Electric Corporation especializada en sistemas hidrónicos para soluciones de aire acondicionado, calefacción y refrigeración de TI