



INNOVAZIONE, RAPIDITÀ, ESPERIENZA.  
LA SPECIALIZZAZIONE CHE FA LA DIFFERENZA.

INNOVACIÓN, RAPIDEZ, EXPERIENCIA.  
LA ESPECIALIZACIÓN QUE MARCA LA DIFERENCIA.

Mks S.r.l.

Via Vernea, 143  
10042 - Nichelino, Turin - Italy

Tel. +39.011.68.98.511  
fax +39.011.68.98.501

[www.mksclima.com](http://www.mksclima.com)

ISO 9001



TOTAL  
ELIMINATION  
OF CONDENSE



EASY  
MAINTENANCE

EL MUNDO DE LA  
CLIMATIZACIÓN  
EN LA ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL

IL MONDO DELLA  
CLIMATIZZAZIONE  
NELL'ELETTRONICA  
INDUSTRIALE

# LA SICUREZZA È IL CLIMA IDEALE PER LAVORARE.

LA SEGURIDAD ES EL CLIMA IDEAL PARA TRABAJAR.

L'elettronica industriale ha bisogno di protezione, MKS le fornisce il clima ideale per lavorare al meglio. In trent'anni di esperienza, il Knowhow è cresciuto insieme alle dimensioni dell'azienda: oggi **MKS offre soluzioni avanzate per la climatizzazione** dell'elettronica in tutte le sue applicazioni industriali. Uno staff di tecnici qualificati, particolarmente attenti a un costante e continuo aggiornamento tecnologico e normativo che, con l'ausilio dei più moderni sistemi informatici, progetta e sviluppa impianti di automazione. L'intero processo aziendale è **certificato ISO 9001: 2008**, a garanzia di elevati standard qualitativi consono ad un leader del settore. **Una perfetta climatizzazione nel pieno rispetto dell'ambiente:** questo è l'obiettivo MKS, un impegno a senso unico nei confronti dell'ecologia che parte dall'attenzione alla produzione pulita, fino alla scelta degli imballi e dei materiali riciclabili, ma soprattutto dell'utilizzo di gas ecologicamente sicuri, assolutamente senza CFC. Un atteggiamento rispettoso verso lo sfruttamento delle risorse significa anche contenere il consumo di energia: i prodotti MKS sono stati progettati tenendo ben presente questo fattore, che si traduce in un **effettivo risparmio** in costi di utilizzo.

LA CALIDAD ES DE SERIE.

# LA QUALITÀ È DI SERIE.



# IN OGNI SITUAZIONE UNA SOLUZIONE MKS.

EN CADA SITUACIÓN, UNA SOLUCIÓN MKS.

## LA TEMPERATURA IDEALE

La scelta del **sistema ideale di climatizzazione** deve avvenire in funzione delle condizioni ambientali in cui operano le apparecchiature elettroniche. Ogni situazione specifica richiede uno specifico sistema. I prodotti MKS: una linea completa di soluzioni per la climatizzazione, per un **utilizzo perfetto e sicuro in ogni condizione operativa e ambientale**. Per ottimizzare la protezione, il funzionamento e la durata delle apparecchiature elettroniche.



L'attuale mondo dell'elettronica utilizza componenti e circuiti sempre più sofisticati, potenti e concentrati in spazi limitati. Calore, polvere, umidità, vapori e fumi sono nemici delle parti elettroniche e possono provocare danni economici gravi, come l'arresto di intere linee produttive. Proteggere l'intelligenza artificiale, **creando condizioni ambientali ottimali e sicure**, è più di una necessità: **è un importante investimento aziendale**.

Nelle diverse serie MKS sono presenti prodotti per ogni tipo di utilizzo:

- condizionatori
- scambiatori aria-aria
- scambiatori aria-acqua
- unità termoelettriche
- ventilatori filtro
- riscaldatori anticondensa.

Una gamma articolata di modelli e accessori che nasce dalla competenza unica di **un'azienda leader per la qualità**.

El mundo de la electrónica actual utiliza componentes y circuitos cada vez más sofisticados, potentes y concentrados en espacios limitados. El calor, el polvo, la humedad, los vapores y los humos son enemigos de las partes electrónicas y pueden provocar daños económicos graves, como la parada de líneas de producción enteras. Proteger la inteligencia artificial, **creando condiciones ambientales óptimas y seguras**, es más que una necesidad: **es una importante inversión de la empresa**.

Las distintas series MKS incluyen productos para cada tipo de uso:

- acondicionadores
- intercambiadores de aire-aire
- intercambiadores de aire-agua
- unidades termoeléctricas
- ventiladores de filtro
- calentadores anti-condensación.

Una gama articulada de modelos y accesorios que es fruto de la competencia única de **una empresa líder por la calidad**.

## LA TEMPERATURA IDEAL

La elección del **sistema de climatización ideal** debe realizarse en función de las condiciones ambientales en las que se utilizan los aparatos electrónicos. Cada situación específica requiere un sistema específico. Los productos MKS: una línea completa de soluciones para la climatización, para **el uso perfecto y seguro en cualquier condición operativa y ambiental**. Para optimizar la protección, el funcionamiento y la duración de los aparatos electrónicos.

Pacco alettato in alluminio ◀ per scambiatori aria-aria. **Brevetto MKS.**

Paquete ranurado de aluminio ◀ para intercambiadores aire-aire. **Patente MKS.**



La electrónica industrial necesita protección. MKS le proporciona el clima ideal para trabajar de la mejor manera. En treinta años de experiencia, los conocimientos técnicos se han ampliado conjuntamente con las dimensiones de la empresa: hoy **MKS ofrece soluciones avanzadas para la climatización** de la electrónica en todas sus aplicaciones industriales. Un equipo de técnicos cualificados particularmente atentos a la constante y continua actualización tecnológica y normativa, que con el auxilio de los más modernos sistemas informáticos diseña y desarrolla sistemas de automatización. El proceso de la empresa en su conjunto **cuenta con la certificación ISO 9001:2008**, en garantía de los altos estándares de calidad dignos de un líder del sector. **Una perfecta climatización en pleno respeto del medio ambiente:** es el objetivo de MKS, un compromiso en sentido único para con la ecología, que abarca desde la atención a la producción limpia hasta la selección de los embalajes y los materiales reciclables, y sobre todo el uso de gases ecológicamente seguros, absolutamente sin CFC. Una actitud respetuosa hacia la explotación de los recursos implica también un consumo reducido de energía: los productos MKS han sido diseñados teniendo bien presente este factor, que se traduce en un **efectivo ahorro** en costes de uso.

ISO 9001



UL US

