

**KIMER**

Wir schaffen Raum



Seit 1963



**Ladenausstattung**



## Vorteile

**Anpassungsfähigkeit:** Große Auswahl an Rückwänden und Zubehörteilen zur Präsentation unterschiedlicher Produkte.

**Große Farbauswahl,** einschließlich RAL 9010 Weiß mit CE-Zertifizierung für die Lebensmittelindustrie.

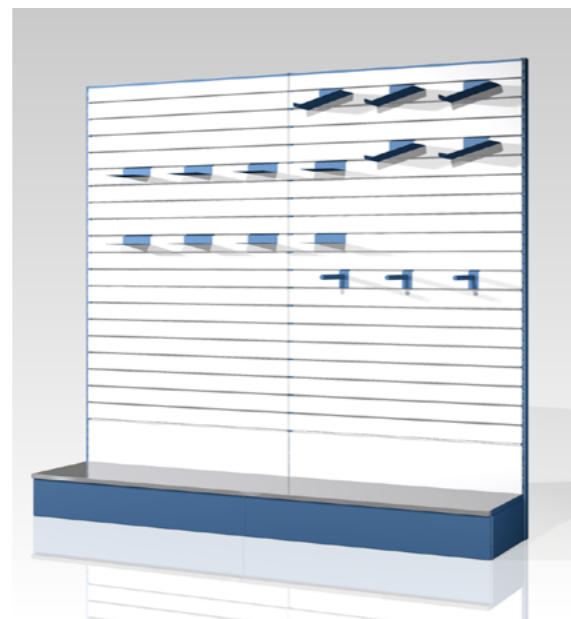
**Vollständige Größenvielfalt,** wodurch das System an jeden Verkaufsraum angepasst werden kann.

## Beschreibung

**Vielseitiges System, entwickelt, um sich an alle Geschäftsbereiche anzupassen.**

Dank der großen Auswahl an Größen, Zubehör, Oberflächen und Farben kann es in jeder kommerziellen Umgebung eingesetzt werden.

Wir passen uns den Anforderungen Ihres Unternehmens an.



## Anwendungen

**Geeignet für den Einsatz in einer Vielzahl von Handelsbereichen wie:**

Lebensmittel, Bild und Ton, Schreibwaren, Spielwaren, Heimwerken, Haushaltsgeräte, Sport oder Automobil.

Da die meisten Elemente mit Vinyl oder Perforierungssystemen individuell gestaltet werden können, stellt jedes Regal eine maßgeschneiderte Lösung dar.







Seit 1963



## **KIMER** VORTEILE

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

### 1 Spezifisches projekt

Die Systeme von Kimer ermöglichen unzählige **Kombinationen**. Unser technisches Team steht Ihnen bei Bedarf mit maßgeschneiderten Lösungen zur Verfügung.



### 2 Anpassungsfähigkeit

Unsere **flexible Maschinenteknologie** erlaubt es uns, ein Produkt exakt nach Ihren Anforderungen zu fertigen.



### 3 Kundenspezifische gestaltung

Sowohl im Vinyl- als auch im Schlitzdesign bietet Kimer die Möglichkeit, Ihr System mit Ihrem Firmenlogo zu personalisieren.



### 4 Zubehör

Die große Auswahl an Zubehör für das System ermöglicht es uns, alle Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen.



### 5 Oberflächen

Dank modernster Lackieranlagen erzielen wir das beste Finish auf dem Markt.





## Oberflächen

Kimer verwendet ausschließlich hochwertige Epoxidfarbe, die in Europa hergestellt wird. Mit modernsten Maschinen erreichen wir besten Korrosionsschutz bei gleichmäßigem und ästhetischem Finish.

Entfettung.

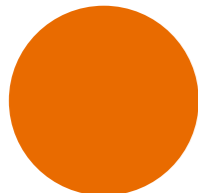
Phosphatierung (ohne Schadstoffe).

Spülung mit Leitungswasser.

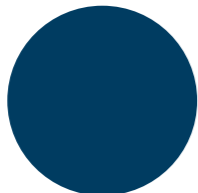
Spülung mit demineralisiertem Wasser (durch Umkehrosmose recycelt).

Auftragen von schwer entflammbarem Lack M-1 gemäß UNE-23.727-90 durch elektrostatische Spritztechnik.

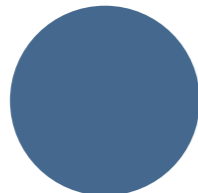
### STANDARDFARBEN



**ORANGE**  
RAL 2004



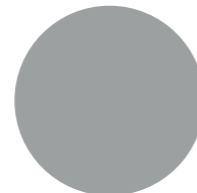
**BLAU**  
RAL 5003



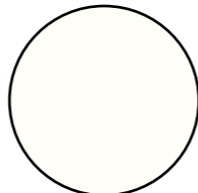
**BLAU  
STRUKTURIERT**  
RAL 5023



**GRAU**  
RAL 7035



**GRAU  
STRUKTURIERT**  
RAL 7035



**WEISS**  
RAL 9010



Das von Kimer verwendete RAL 9010 Weiß ist ideal für Unternehmen in der Lebensmittelindustrie, da es die CE-Kennzeichnung für diesen Sektor trägt.

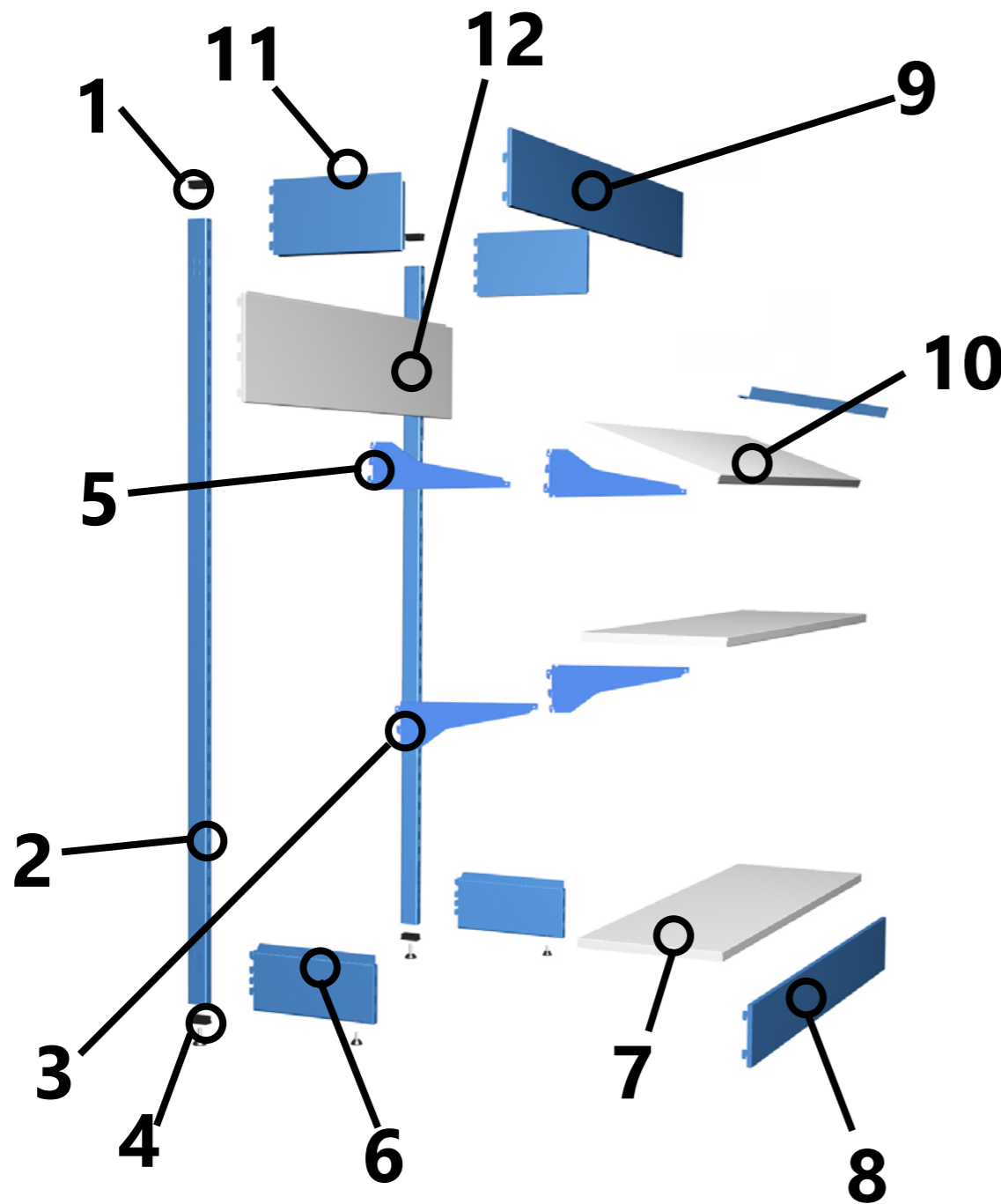


### Spezialfarben

Neben den Standardfarben bietet Kimer die Möglichkeit, sich an die RAL-Farben Ihres Unternehmens anzupassen.



## Systemkomponenten



- |    |                          |    |                         |
|----|--------------------------|----|-------------------------|
| 1  | ABDECKKAPPE              | 2  | POST                    |
| 3  | NEIGUNGSKONSOLE          | 4  | HÖHENVERSTELLBARER FUSS |
| 5  | SCHRÄGKONSOLE            | 6  | BASISFUSS               |
| 7  | DECKENPLATTE SEITLICH    | 8  | SOCKEL                  |
| 9  | BLENDE OBEN              | 10 | SCHRÄGBODEN             |
| 11 | SEITLICHES DECKENELEMENT | 12 | RÜCKWAND                |

### FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

Kimer arbeitet mit den fortschrittlichsten Tools auf dem Markt, um selbst spezifischste Anforderungen zu erfüllen.

Unser F&E-Team entwickelt die passende Lösung für Ihre Lagerbedürfnisse.



## Hauptkomponenten

### Pfosten

Rechteckrohre für maximale Funktionalität und Widerstandsfähigkeit. Vorder- und Seitenlochung im 50-mm-Raster.

Zwei Modelle je nach Traglast:

- Mittlere Belastung: 60 × 30 × 2 mm.
- Hohe Belastung: 80 × 30 × 2 mm.

Kimer verfügt auch über einen Zahnleistenständer zum Selbstbohren in die Wand.

### STÄNDER



### Füsse

Zur Befestigung der Böden. Wir bieten fünf Konsolenmodelle:

- Standardkonsole
- Neigungskonsole
- Verstärkte Konsole
- Verstärkte Neigungskonsole
- Konsole für Holz und Glas



### Feet

Verteilen die Regalbelastung auf den Boden. Zwei Höhen:

- Niedriger Fuß: 185 mm.
- Hoher Fuß: 235 mm.



185 - 235 MM

Inklusive höhenverstellbarem Fuß.

### Böden

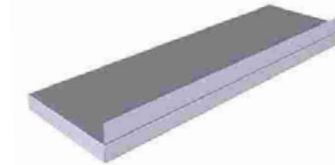
Zwei Typen:

**NC-Böden:** Gerade Vorderkante, ohne Preisschienen.

**Preisschienenböden:** Mit zusätzlicher vorderer Falz für Kunststoff-Preisschienenprofile. Nicht empfohlen, wenn kein Preisschienenprofil verwendet wird.



NC-FACHBÖDEN



SCHLITZFACHBÖDEN  
MIT ANSCHLAG



PREISABÖDEN

Für maximale Qualität sollten verstärkte Böden verwendet werden. Die Anzahl der Verstärkungen hängt von der Bodengröße ab. Wenn nur minimale Last erforderlich ist, sind auch Böden ohne Verstärkung erhältlich.



Alle Böden sind in Tiefen von 200, 300, 400, 500 und 600 erhältlich. Wir bieten folgende Längen an:

NC und preisschienen					
800	900	1000	1100	1200	1300

Geschlitzt mit stopper			
800	1000	1200	1300



## Hauptkomponenten

### Rückwände

Kimer bietet drei Arten von Rückwänden an: Glatt und zwei perforierte Modelle.

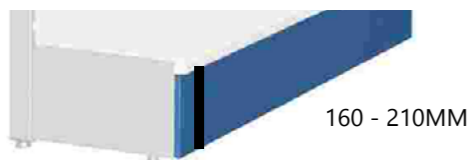
Alle Rückwände sind in Tiefen von 200, 300, 400, 500 und 600 erhältlich und wir bieten folgende Breiten an:

Panelbreite					
800	900	1000	1100	1200	1300

Maximieren Sie die Funktionalität Ihres Geschäfts, indem Sie das gesamte Zubehör für perforierte Rückwände verwenden.

### Sockelblenden

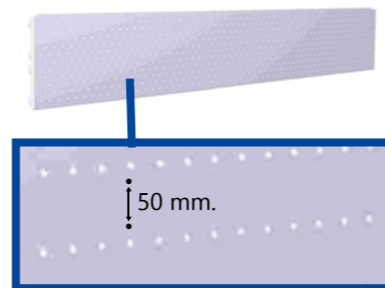
Einfach an den Füßen anzubringen. Wir bieten zwei Höhen an:



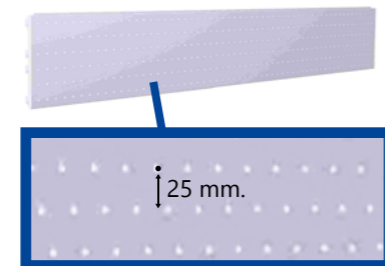
GLATTE RÜCKWAND



PERFORIERTER RÜCKWAND



PERFORIERTER RÜCKWAND (M.2)



### Deckenelemente

Kimer-Decken vereinen **Ästhetik und Funktionalität**, mit zwei verfügbaren Breiten (100 und 200) und verschiedenen Deckenzubehörteilen:

Wir bieten auch eine Version mit schrägem Deckenelement an, um Ihre Marke oben am Regal sichtbar zu machen, sowie eine Spiegelversion für zusätzliche Funktionalität.



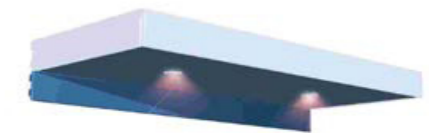
VORDERE DECKENPLATTE



UNTERE DECKENABDECKUNG

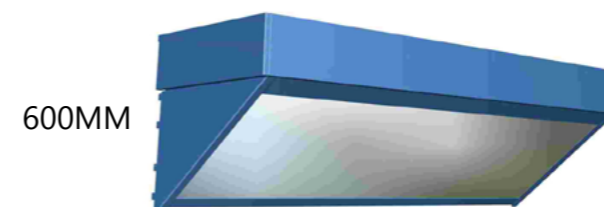


OBERE DECKENABDECKUNG

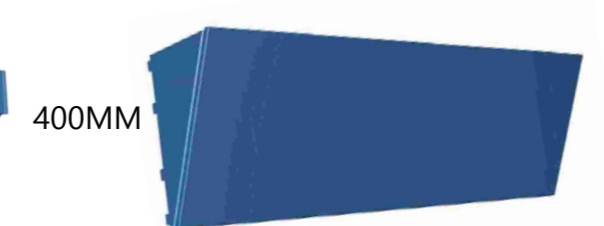


UNTERE DECKENABDECKUNG (Beleuchtung)

### SCHRÄGDECKE



SPIEGELDACH



SCHRÄGDACH



## Zubehör

### Befestigungen und trennwände

Kimer bietet maßgeschneiderte Befestigungen und Trennwände, die entwickelt wurden, um Bewegungen zu verhindern oder Produkte zu unterteilen.

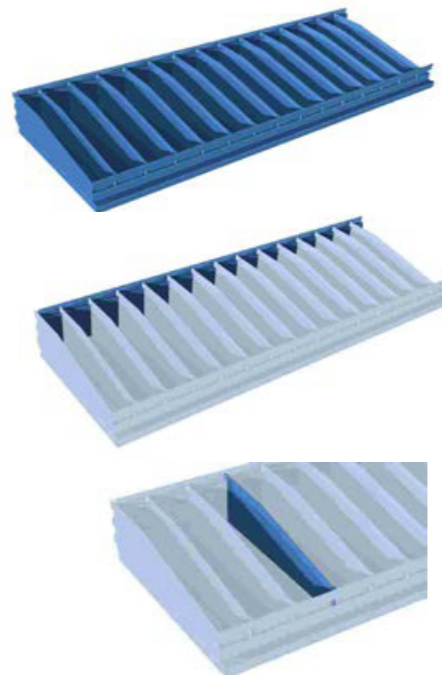
#### Befestigungsgrößen

800	900	1000	1100	1200	1300
-----	-----	------	------	------	------

Wenn es um die Organisation von Waren geht, ist ein unterteilter und strukturierter Raum sehr nützlich. Die Trennwände von Kimer lassen sich leicht in die Befestigungen einsetzen, sodass der Raum beliebig oft angepasst werden kann.

#### Trennwandgrößen

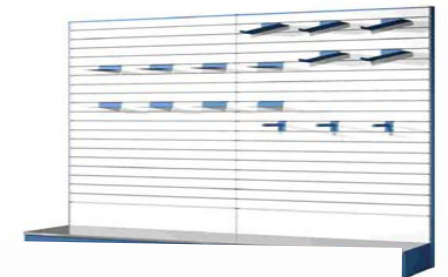
300	400	500	600
-----	-----	-----	-----



### Zubehör und rückwand mit lamellen

Die Rückwand mit Lamellen ermöglicht die maximale Nutzung des hinteren Teils von Ladenbausystemen.

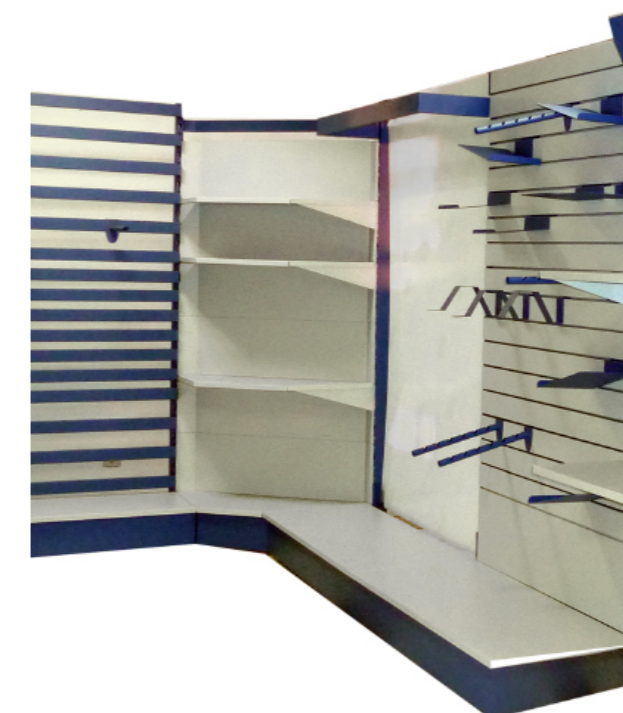
Dank der Lamellenrückwand können Sie Ihr Produkt flexibel, ästhetisch und elegant präsentieren.



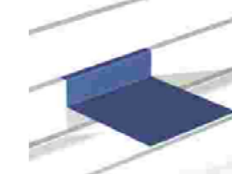
Regal mit Lamellenrückwand



Kimer bietet Ihnen eine breite Palette von Zubehör für Lamellenrückwände.



LAMELLENWANDHALTER



KAPPENHALTER



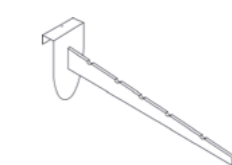
RUNDRÖHRHAKEN



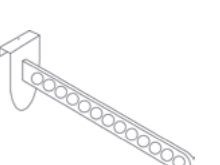
BLECHHAKEN



HAKEN FÜR ROHRBLECH



STETIC KLEIDERBÜGELHALTER





## Auf sie zugeschnitten

**Wir passen uns Ihren Bedürfnissen an, um eine Unternehmensidentität und elegante, einzigartige Räume zu schaffen.**

Unsere Ladenregale bieten endlose Möglichkeiten, aber wenn Sie noch etwas Spezielles benötigen, wird unser technisches Team neue Lösungen vorschlagen.

Kimer bietet hochflexible Maschinentechologie, mit der wir uns Ihren Ideen anpassen und ein Produkt entwickeln können, das genau auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist.



**Produktanpassung mit Firmenfarbe.**

**Unternehmensspezifische Schlitzung an Ihren Regalbauteilen.**

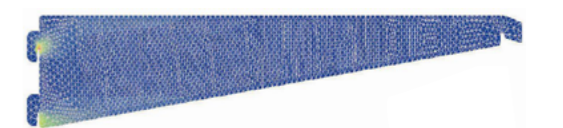
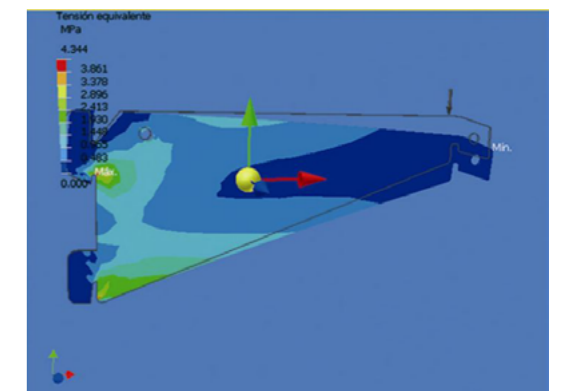
**Spezielle Entwicklung Ihrer Komponenten.**



## F&E: bewährte qualität

Beobachtung, Erfahrung, Technologie und effektive Beratung mit voller Garantie sind die Werte, auf denen Kimer alle Komponenten dieses Systems entworfen hat.

Nichts wurde dem Zufall überlassen, und aus diesem Grund wurden alle Komponenten unseres Systems getestet. Die Polytechnische Universität Valencia hat in Zusammenarbeit mit Kimer Belastungstests durchgeführt, um die Qualität des Produkts zu gewährleisten. Sobald spezifische Lastdaten vorliegen, wendet Kimer die strengsten Sicherheitsmargen auf dem Markt an.





## MARKEINFO

**Kimer entwirft und fertigt seit über 60 Jahren Lagersysteme.**

Wir arbeiten täglich daran, Ihnen zu helfen, den verfügbaren Raum optimal zu nutzen. Wir fertigen sämtliche Arten von Lagersystemen mit derselben Hingabe und Begeisterung – unabhängig von der Projektgröße.

Alle bei Kimer sind davon überzeugt, dass wir Ihnen helfen können, alles für Ihre neue Lagerinstallation bereitzustellen.

Wenn Sie mehr über unser Unternehmen oder unsere Produkte erfahren möchten, führen Sie diese QR-Codes direkt zu unserer Website bzw. zu unserem Firmenvideo.



WEBSITE QR



VIDEO QR

## GESCHICHTE



Als Kimer 1963 seine erste Fabrik in Quart de Poblet eröffnete, beauftragte das Unternehmen den lokalen Künstler **Nassio Bayarri**, ein Kunstwerk zu schaffen, das Image und Vision des Unternehmens widerspiegelt.

Das Werk, aus unserem ersten Produkt – dem gelochten Winkelprofil – gefertigt, zierte seit 1968 unsere Fassade und symbolisiert die Mondlandung. Apollo 11 landete 1969 – ein Jahr, nachdem Kimer die Skulptur installiert hatte. Seither bleibt Kimer technologischem Fortschritt und Innovation verpflichtet.

Auch in Zukunft setzt Kimer auf Wachstum, Qualität, Umweltbewusstsein und technologische Innovation.

## F&E+i-ABTEILUNG

Bei **Kimer** verfügt unsere F&E+i-Abteilung über modernste Software zur Strukturanalyse zur Konstruktion all unserer Produkte.

Wir untersuchen Belastung, Verformung und Spannungsverteilung, um **100 % sichere Installationen bei gleichzeitig höchster Wettbewerbsfähigkeit zu gewährleisten.**

Zur Validierung unserer Berechnungen werden die Hauptkomponenten sowohl intern als auch von unabhängigen Prüflaboren auf Bruch, Durchbiegung und Ermüdung getestet.



## KIMER-QUALITÄT



### EN 1090-Zertifizierung

**Kimer** ist berechtigt, CE-Kennzeichnung für selbsttragende Strukturen auszustellen. Die Norm beinhaltet regelmäßige Prüfungen der Schweißnahtdurchdringung – robotergesteuert und manuell.

### ISO 9001-Zertifizierung

Sichert permanente Qualitätskontrollen sowie die Rückverfolgbarkeit und Dokumentation aller Produkte.



Alle Produkte werden 100 % bei Kimer gefertigt.

Wir verwenden ausschließlich zertifizierten Premiumstahl.

Garantierte Rückverfolgbarkeit aller Komponenten.

100 % spanische Produktion.

Wir wenden die anspruchsvollsten Designnormen an.

Unsere Schlüsselkomponenten werden regelmäßig von unabhängigen, anerkannten Labors geprüft.

Wir verwenden keine schädlichen Stoffe im Lackierprozess.

Wir recyceln unser Prozesswasser via Umkehrosmose.

Kontaminierte Stoffe werden pyrolytisch aufbereitet und recycelt.



## UNWELT

## FAMILIENUNTERNEHMEN

Kimer ist sich der aktuellen Umweltkrise bewusst und möchte Teil der Lösung sein. Daher verpflichten wir uns zu:

714 kWp Solaranlage zur Eigennutzung – reduziert CO<sub>2</sub>-Emissionen um 400 t/Jahr.

Entfernung schädlicher Komponenten aus dem Lackierprozess.

Wasserrecycling mittels Umkehrosmose.

Pyrolysebehandlung kontaminierter Stoffe für umweltgerechtes Recycling.

Minimierung des Ressourcenverbrauchs und gefährlicher Abfallprodukt.

**KIMER VERFÜGT ÜBER  
DIE ISO 14001 UMWELT  
ZERTIFIZIERUNG.**



Wir sind stolz auf unsere **Familiengeschichte**; seit über 60 Jahren entwickeln wir uns weiter und bleiben dabei unseren Werten und unserer familiären Kultur treu. So bieten wir persönliche Beratung und passende Lösungen.

**Wir sind stolz darauf, was wir sind: ein echtes Familienunternehmen.**

## INTERNATIONALISIERUNG

## TECHNOLOGIE



Heute exportiert Kimer **80 % seiner Produktion in über 45 Länder.**

Unser erfahrenes Vertriebs- und Logistikteam erfüllt nationale und internationale Anforderungen – in einem sich stetig wandelnden Markt.

Kimer betreibt zwei Produktionsstätten mit über 25.000 m<sup>2</sup> und einer Jahreskapazität von 55.000 t.

Wir nutzen modernste CNC-Profilieranlagen für präzise Schnitte und Stanzungen.

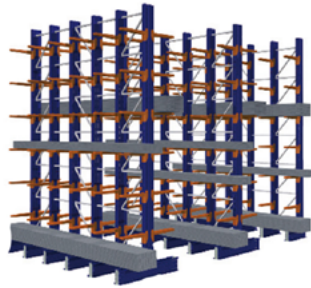
Roboter-Schweißanlagen mit optischer Kontrolle garantieren saubere, gleichmäßige Nähte. Mit eigener Laseranlage (Rohr/Blech) fertigen wir maßgeschneiderte Zubehörlösungen.

In automatisierten Lackierkabinen tragen wir Epoxidlacke auf – für hohe chemische Beständigkeit und ein anspruchsvolles Finish.

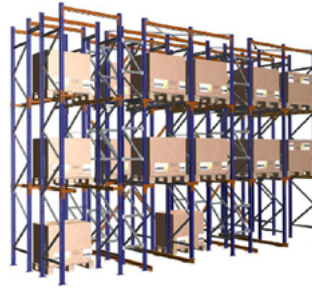
# KIMER Produkte



Picking



Kragarmregale



Durchlaufregale



Zwischengeschosse



Easy rack



Palettenregale



Spinde



Winkelprofile

## Raum schaffen

Avda. Santa María de Poblet, 26  
46930 Quart de Poblet (Valencia)

+34 961 536 134

[kimer.com](http://kimer.com)  
[comercial@kimer.com](mailto:comercial@kimer.com)

**KIMER**  
Wir schaffen Raum



Seit 1963

Website



Unternehmensvideo



Vertriebspartner