

Trennsysteme

Von Käuferle

KÄUFERLE



Käuferle GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Str. 4
86551 Aichach
Deutschland

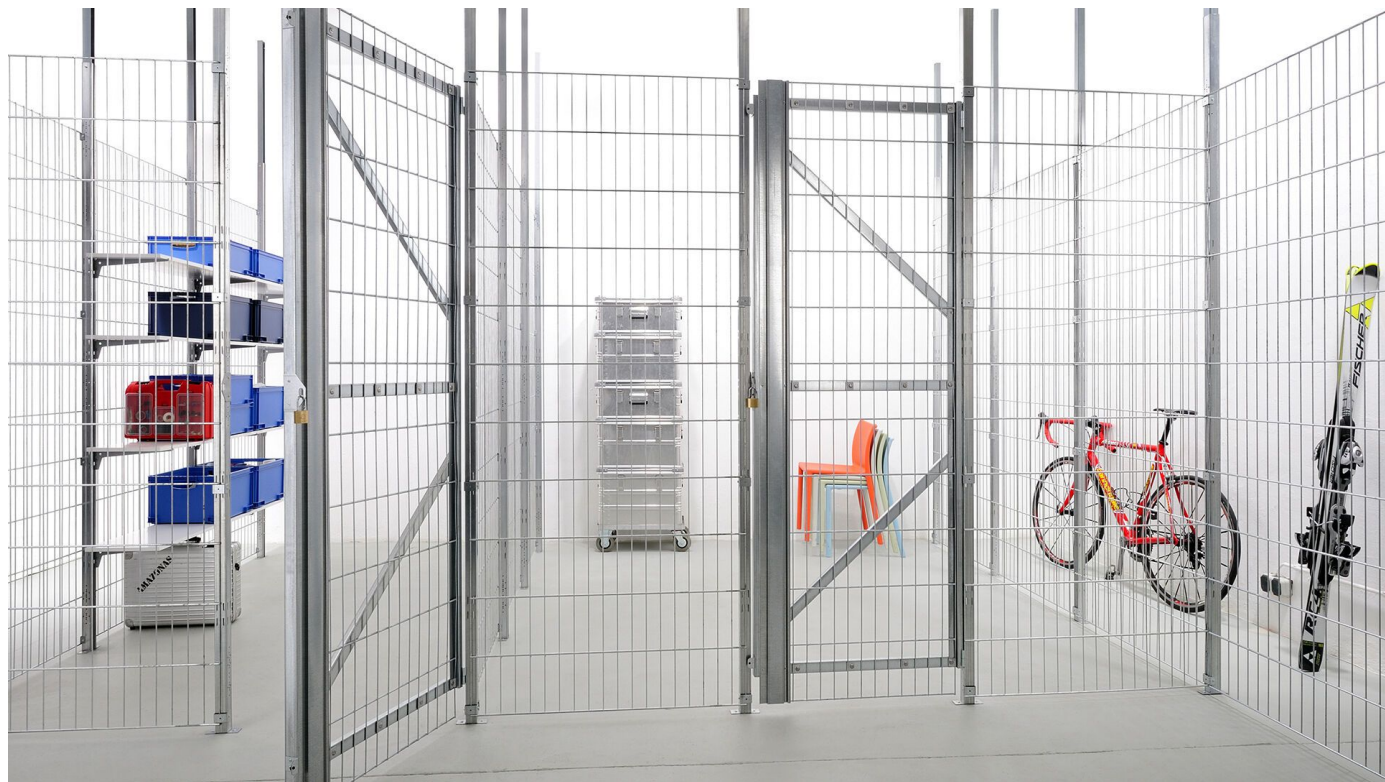
Tel.: +49 8251 9005-0
Fax: +49 8251 9005-90

info@kaeufeler.de
www.kaeufeler.de

Das UTS®-Trennwand-System ist eine robuste Stahlkonstruktion. Ein Baukastensystem aus hochwertigen, ästhetischen Bekleidungen für Parkboxen, Keller und Dachböden. Viele individuelle Gestaltungsmöglichkeiten sind möglich. Flexibel an die vorhandenen Raumgeometrien und -höhen angepasst. Mit einer Konstruktion, die dank des Stanznietverfahrens besonders langlebig und einbruchssicher ist. Mit intelligenten Details wie etwa Regalkonsolen, die sich leicht an den Stahlstützen montieren lassen.

Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



© Sven Rahm Fotografie / www.svenrahm.de

Das UTS®-Trennwand-System ist eine robuste Stahlkonstruktion. Ein Baukastensystem aus hochwertigen, ästhetischen Bekleidungen für Parkboxen, Keller und Dachböden.

KÄUFERLE TRENNSYSTEME

Individuell gestaltet

- vielfältige Materialkombinationen
- als Baukastensystem flexibel an unterschiedlichste Raumformen anpassbar
- Integration von Regalkonsolen möglich (max. Traglast: 20 kg; max. Tiefe: 25 cm)

Maßgefertigt

- umfassende Unterstützung in allen Planungsphasen
- Berücksichtigung der jeweiligen Einbausituation
- Standardsystemhöhen von 1900 bis 2450 mm (Sonderwünsche realisierbar)

Stabil und sicher

- lange Lebensdauer durch Feuerverzinkung aller Stahlteile und gute Luftzirkulation
- stabile Teleskop-Stahlstützen mit einem Querschnitt von 40 x 40 mm
- dauerhafte Verbindung der konstruktiven Stahlbauteile durch Stanznietverfahren

Made in Germany

- konzipiert und hergestellt ausschließlich in Deutschland
- kurze Lieferzeiten und schnelle Montage durch hohen Vorfertigungsgrad

Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle

UTS® TYP S TECHNISCHE OPTIK

Robuste, mit Abstand montierte Stahllamellen sorgen für ein optimales Verhältnis zwischen Offenheit und Privatsphäre. 119 mm breite und 0,5 mm starke gesickte Stahllamellen sind im Stanznietverfahren auf stabilen Stahl-Querprofilen befestigt. Im Abstand von 33 mm montiert, sorgen die Lamellen nicht nur für eine klare technische Optik. Sie bieten auch einen guten Schutz vor neugierigen Blicken und gewährleisten zugleich die gute Durchlüftung der Räume.

UTS® TYP S – EINZIGARTIGE WERTE

Offen

optimale Luftzirkulation im Raum durch Abstand zwischen den Stahllamellen

Robust

hohe Sicherheit durch Stahlkonstruktion, verstärkte Türrahmen und aushängesichere Türbänder



UTS® TYP H NATÜRLICHE SCHÖNHEIT

Stabile Stahlstützen und heimisches Nadelholz lassen eine behagliche Raumatmosphäre mit traditioneller Optik entstehen. Gehobelte und gefaste Nadelholzlamellen sorgen in Kombination mit der verzinkten Stahlkonstruktion für eine gleichermaßen funktionale, wirtschaftliche, nachhaltige und sichere Trennwandlösung. Die Lamellen sind von innen mit schwer lösbaren Spezialschrauben auf den Stahl-Querprofilen montiert – in einem Abstand von jeweils 33 mm, der die gute Durchlüftung der Räume sicherstellt.

UTS® TYP H – EINZIGARTIGE WERTE

Nachhaltig

heimisches, unbehandeltes Holz unterstützt klimafreundliches Bauen

Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle

Langlebig

langfristig hohe Nutzerakzeptanz durch behagliche Raumatmosphäre



UTS® TYP G MAXIMALE PRIVATSPHÄRE

Blickdicht überlappende Stahllamellen ermöglichen geschützte Räume, die dank der Abstände zum Boden und zur Decke dennoch gut durchlüftet sind. Dieses Trennwandsystem ist die geschlossene, blickdichte Variante des offenen Systems UTS® TYP S. Prägend sind die gesickten Stahllamellen, die dank der überlappenden Anordnung weitgehend geschlossene Wandelemente entstehen lassen. Diese bieten maximale Privatsphäre und sorgen durch die Abstände zu Boden und Decke für eine ausreichende Luftzirkulation.

UTS® TYP G – EINZIGARTIGE WERTE

Blickdicht

maximale Privatsphäre dank überlappender Stahllamellen

Sicher

hohe Einbruchssicherheit durch robuste Stahlkonstruktion und geschlossene Wandelemente

Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



UTS®TYP LB MODERNE ELEGANZ

Mit seiner dezenten Transparenz sorgt das verzinkte Stahllochblech für ein ebenso elegantes wie modernes Erscheinungsbild. Wandelemente aus verzinktem Stahllochblech mit geraden Lochreihen (Rg 5/8) sorgen für eine dezente Transparenz und moderne Optik. Das Lochblech schützt vor Blicken und ungewolltem Durchgreifen, während es zugleich einen optimalen Luftaustausch sicherstellt. Dank der senkrechten Sicking des 1 mm starken Blechs erreicht die Konstruktion eine hohe Stabilität.

UTS® TYP LB – EINZIGARTIGE WERTE

Transparent

dezente Transparenz, Sicherheit und moderne Optik im optimalen Verhältnis

Stabil

hohe Stabilität durch 1 mm starkes gesicktes Lochblech

Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



UTS® TYP SG SCHLICHTE ELEGANZ

Maximale Leichtigkeit und Offenheit sind die prägenden Merkmale dieses stabilen und vielseitig einsetzbaren Trennwandsystems. Dieses Trennwandsystem bietet eine preisgünstige Lösung, wenn es um räumliche Abtrennungen in Kellern, Dachböden und Parkboxen geht. Schweißgittermatten mit einer Maschenweite von 50 x 200 mm und einer Drahtstärke von 4 bzw. 6,5 mm (vertikal bzw. horizontal) schaffen eine leichte und offene Atmosphäre sowie eine optimale Licht- und Luftdurchlässigkeit.

UTS® TYP SG – EINZIGARTIGE WERTE

Funktional

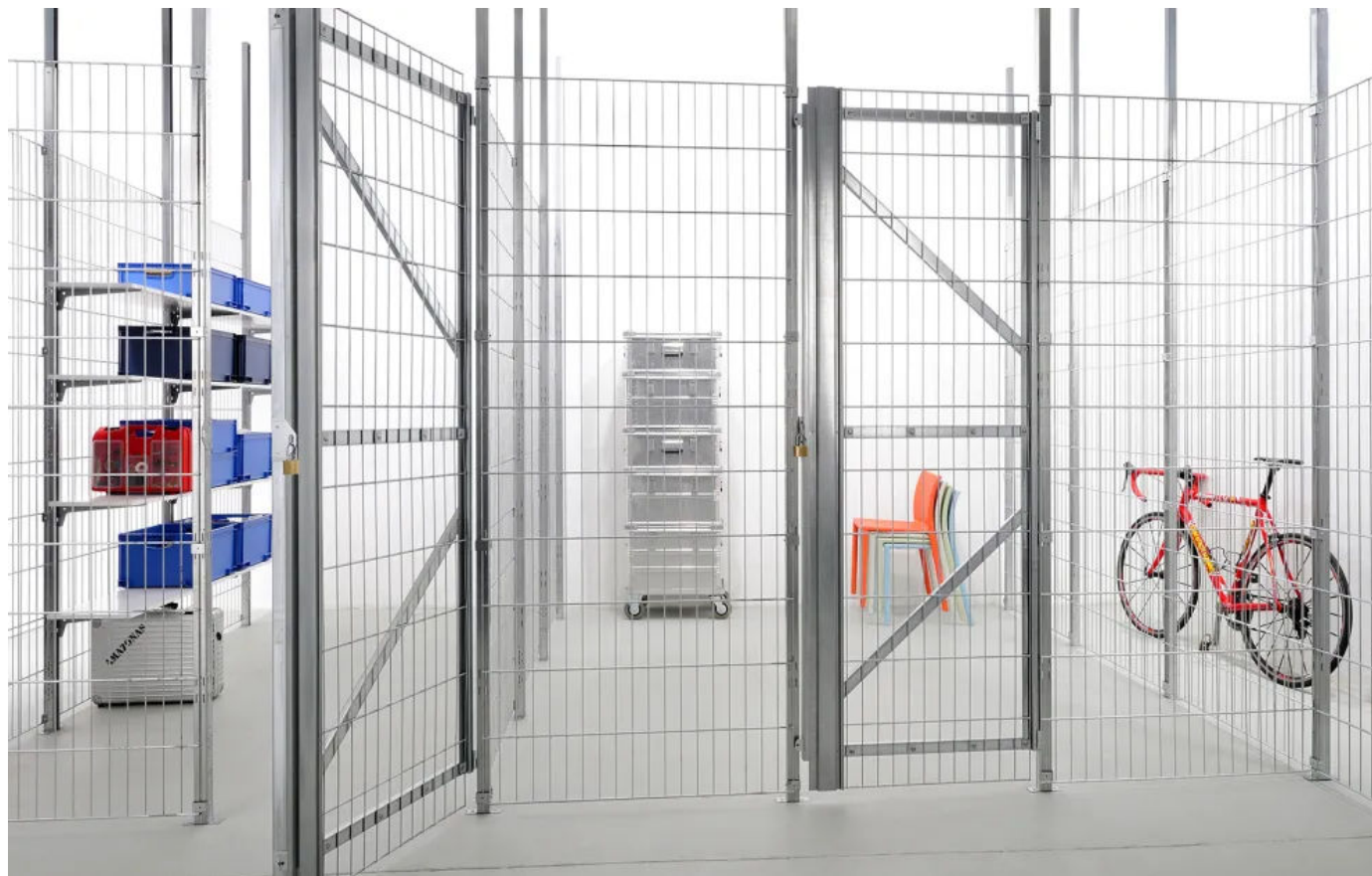
hohe Luft- und Lichtdurchlässigkeit dank minimaler Materialstärken

Preisgünstig

niedriger Anschaffungspreis durch kostengünstige Schweißgittermatten

Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



KOMPONENTEN TRENNSYSTEME

Ausstattungsdetails

Zur Grundausstattung gehören neben stabilen Vorrichtungen für Vorhängeschlösser an allen Türen auch ein Gummianschlag, der störende Schließgeräusche dämpft. Darüber hinaus sind Profilylinderschlösser wahlweise mit versenkbarem Drehgriff und Schwenkriegel oder mit Drückergarnitur, Lichtschalterkonsolen und Türnummerierungen lieferbar.



Lichtschalterkonsole

MDF-Platte 200 x 300 mm (feuchtigkeitsbeständig P3/P5, ohne Umleimer) zur Befestigung von Schalter- und Elektroinstallation.



Türnummerierung

Robuste Kunststoff-Nummerntafel – mit aufgedruckten Zahlen oder für bauseitige Beschriftungen.

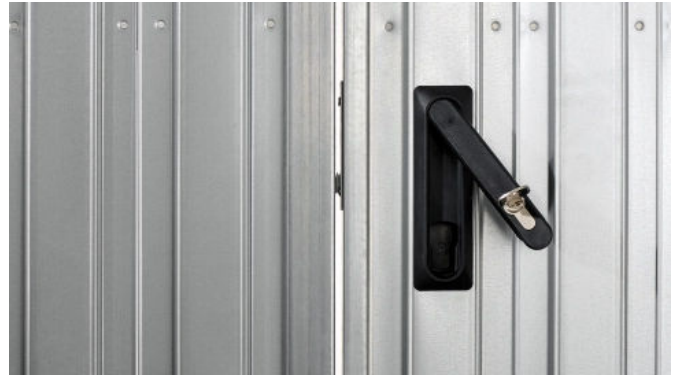
Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



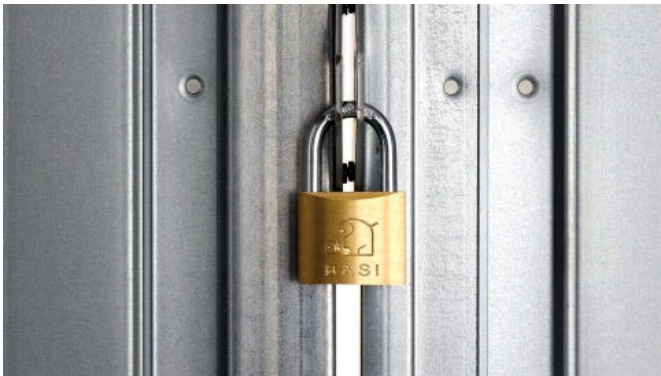
PZ SCHLOSS/DRÜCKERGARNITUR

Hochwertige Kunststoff-Drückergarnitur mit Langschild – das Schloss ermöglicht die Integration in eine Schließanlage.



PZ SCHLOSS/SCHWENKRIEGEL

Ungehindertes Durchgang im Keller durch versenkbaren Drehgriff – Integration in eine Schließanlage möglich.



Verschlusslasche

Stabile Vorrichtung, die es den Nutzern möglich macht, eigene Vorhängeschlösser anzubringen.



Aussparung

Müheless vor Ort ausgeführte Ausklinkungen für eine optimale Anpassung der Trennwände an vorhandene Installationstrassen oder Unterzüge.



Dachschräge

Hohe Flexibilität bei schwierigen Einbausituationen, wie etwa Dachböden: Stichwände in Dachschrägen, Drahtgitter mit Maschenweite 50 x 200 mm, gesamte Konstruktion Stahl feuerverzinkt.



Gummipuffer

Geräuschloses Öffnen und Schließen der Türen durch Gummipuffer, die am Türanschlag aufgebracht sind.

Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



Türen im Mauerwerk

180° öffnend, aushängesichere Bänder (zweiteilig), vorgerichtet für Vorhängeschloss, lichte Durchgangsbreite mit bis zu 1250 mm, Standardsystemhöhe 1900/2050/2250 mm, alle Stahlteile feuerverzinkt.