

KÄUFERLE



TRENNSYSTEME

## SYSTEM EMA

### EMA TYP S

- 3 Robuste, mit Abstand montierte Stahllamellen sorgen für ein optimales Verhältnis zwischen Offenheit und Privatsphäre.

### EMA TYP H

- 5 Stabile Stahlstützen und heimisches Nadelholz lassen eine behagliche Raumatmosphäre mit traditioneller Optik entstehen.

### EMA TYP G

- 7 Blickdicht überlappende Stahllamellen ermöglichen geschützte Räume, die dank der Abstände zum Boden und zur Decke dennoch gut durchlüftet sind.

### EMA TYP LB

- 9 Mit seiner dezenten Transparenz sorgt das verzinkte Stahllochblech für ein ebenso elegantes wie modernes Erscheinungsbild.

### EMA TYP SG

- 11 Maximale Leichtigkeit und Offenheit sind die prägenden Merkmale dieses stabilen und vielseitig einsetzbaren Trennwandsystems.

## PARKBOXEN

- 15 Abgeschlossene Einzel- und Doppelstellplätze in Sammelgaragen.

## PARKBOXENTORE

- 17 Drei Tortypen zur Auswahl.

EMA steht seit über 30 Jahren für Qualität Made in Austria und zählt dank der engen Partnerschaft mit dem Familienunternehmen Käuferle zu den führenden Herstellern von Toren und Trennsystemen. Wir schützen Ihre Werte. Mit handwerklich durchdachten Produkten. Mit einem Design, das zu Ihrer Architektur passt. Mit ganzheitlichen, individuellen Lösungen und Services, die wir gern gemeinsam mit Ihnen erarbeiten und umsetzen.

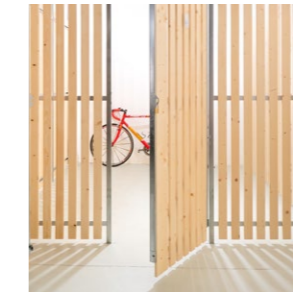
Eine robuste Stahlkonstruktion. Ein Baukastensystem aus hochwertigen, ästhetischen Bekleidungen. Viele individuelle Gestaltungsmöglichkeiten. Das ist unser Trennwandsystem EMA für Parkboxen, Keller und Dachböden.

Mehr als zwei Millionen Laufmeter unserer Trennwände sind bereits im Einsatz. 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. So lassen sich Ihre Werte gut strukturiert und sicher aufbewahren.

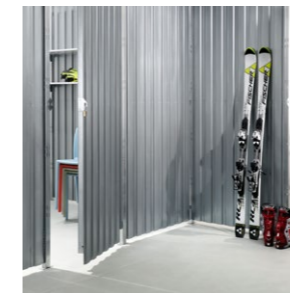
[www.ema-gmbh.at/trennsysteme-ema](http://www.ema-gmbh.at/trennsysteme-ema)



EMA TYP S  
TECHNISCHE  
OPTIK



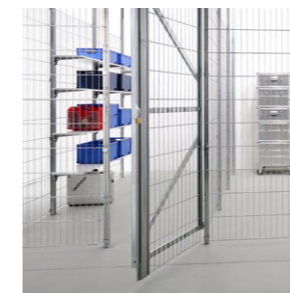
EMA TYP H  
NATÜRLICHE  
SCHÖNHEIT



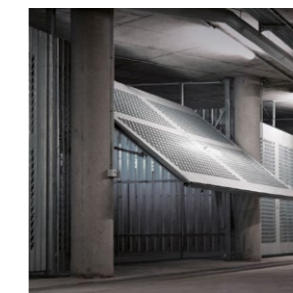
EMA TYP G  
MAXIMALE  
PRIVATSPHÄRE



EMA TYP LB  
MODERNE  
ELEGANZ



EMA TYP SG  
SCHLICHTE  
LEICHTIGKEIT



PARKBOX

## 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 Teleskopstahlstützen mit einem Querschnitt von 40 x 40 mm
- dauerhafte Verbindung der konstruktiven Stahlbauteile durch Stanznietverfahren

## Qualitativ hochwertig

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

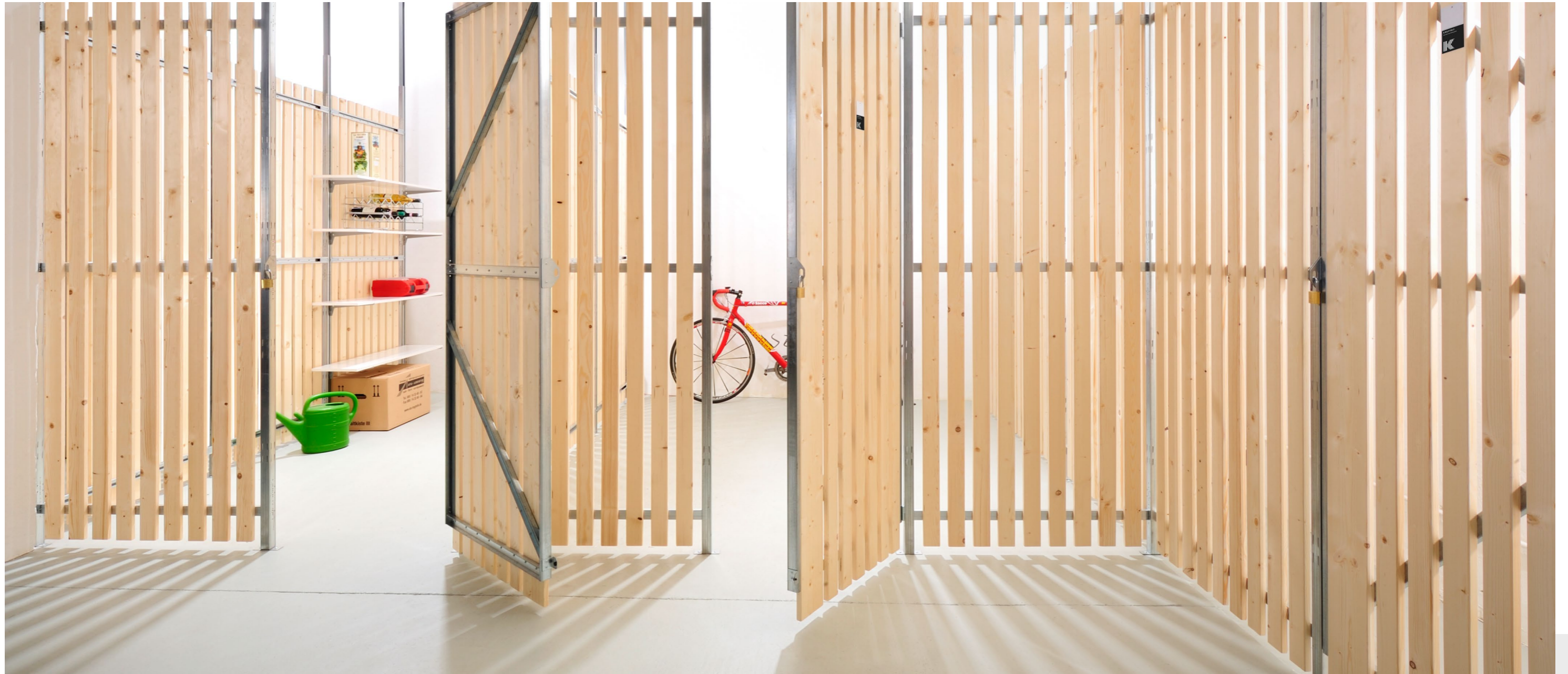


### VERSETZTE STAHLAMELLEN. OFFEN. ROBUST.

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 Stahlquerprofilen 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.



### UNBEHANDELTES HOLZ. NACHHALTIG. LANGLEBIG.

Stabile Stahlstützen und heimisches Nadelholz lassen eine behagliche Raumatmosphäre mit traditioneller Optik entstehen.

Gehobelte und gefaste Nadelholzlatten sorgen in Kombination mit der verzinkten Stahlkonstruktion für eine gleichermaßen funktionale, wirtschaftliche, nachhaltige und sichere Trennwandlösung. Die Latten

sind von innen mit schwer lösbaren Spezialschrauben auf den Stahlquerprofilen montiert – in einem Abstand von jeweils 33 mm, der die gute Durchlüftung der Räume sicherstellt.



### GESCHLOSSENE STAHLAMELLEN. BLICKDICHT. SICHER.

Blickdicht gestoßene Stahl lamellen 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 Stahl lamellen, die dank der überlappenden Anordnung weitgehend ge-

schlossene Wandelemente entstehen lassen. Diese bieten maximale Privatsphäre und sorgen durch die Abstände zu Boden und Decke für eine ausreichende Luftzirkulation.



### ELEGANTES STAHLLOCHBLECH. TRANSPARENT. STABIL.

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.



### OFFENES STAHLGITTER. FUNKTIONAL. PREISGÜNSTIG.

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

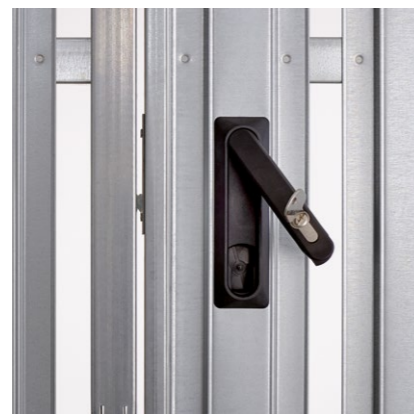
und einer Drahtstärke von 4 bzw. 6,5 mm (vertikal bzw. horizontal) schaffen eine leichte und offene Atmosphäre sowie eine optimale Licht- und Luftdurchlässigkeit.

TECHNISCHE DETAILS

Unsere Trennsysteme lassen sich an unterschiedlichste Einbausituationen anpassen und mit vielfältigen Zubehörelementen ausstatten. Um Ihnen die Planung zu erleichtern, haben wir hier eine Übersicht der Komponenten zusammengestellt:



**VERSCHLUSSLASCHE**  
stabile Vorrichtung, die es den Nutzern möglich macht, eigene Vorhängeschlösser anzubringen.



**PZ SCHLOSS/  
SCHWENKRIEGEL**  
ungehinderter Durchgang im Keller durch versenkbaren Drehgriff, Integration in eine Schließanlage möglich.



**PZ SCHLOSS/  
DRÜCKERGARNITUR**  
hochwertige Kunststoffdrückergarnitur mit Langschild, Integration in eine Schließanlage möglich. Zusätzliche Einbruchshemmung durch Käuferle-Schließzapfensystem.



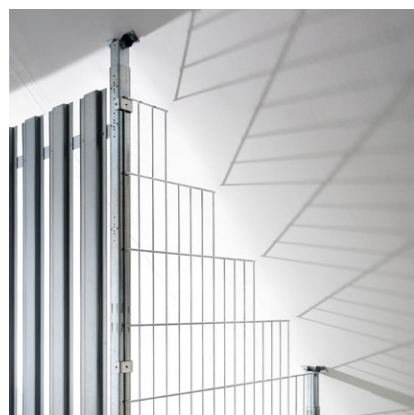
**TÜRNUMMERIERUNG**  
robuste Kunststoffnummertafeln – mit aufgedruckten Zahlen oder für bau-seitige Beschriftungen.



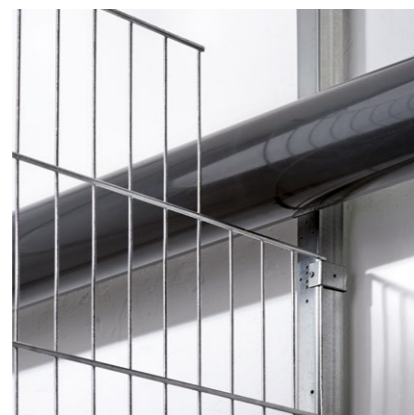
**GUMMIPUFFER**  
geräuschloses Öffnen und Schließen der Türen durch Gummipuffer, die am Türanschlag aufgebracht sind.



**TÜREN IM MAUERWERK**  
180° öffnend, aushängesichere Bänder (zweiteilig), standardmäßig vorbereitet für Vorhängeschloss, in den Breiten 875/1000/1250 mm und Standardsystemhöhen.



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



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

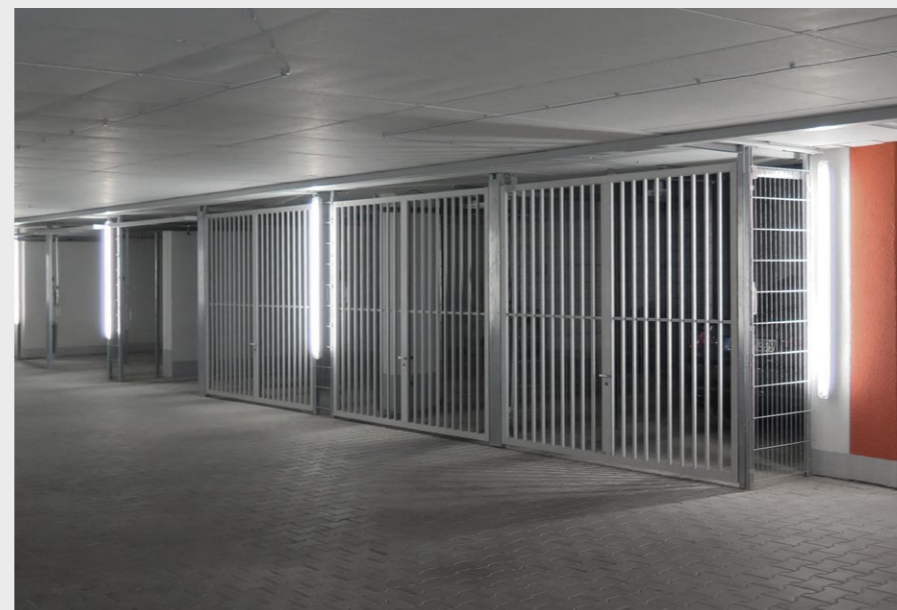
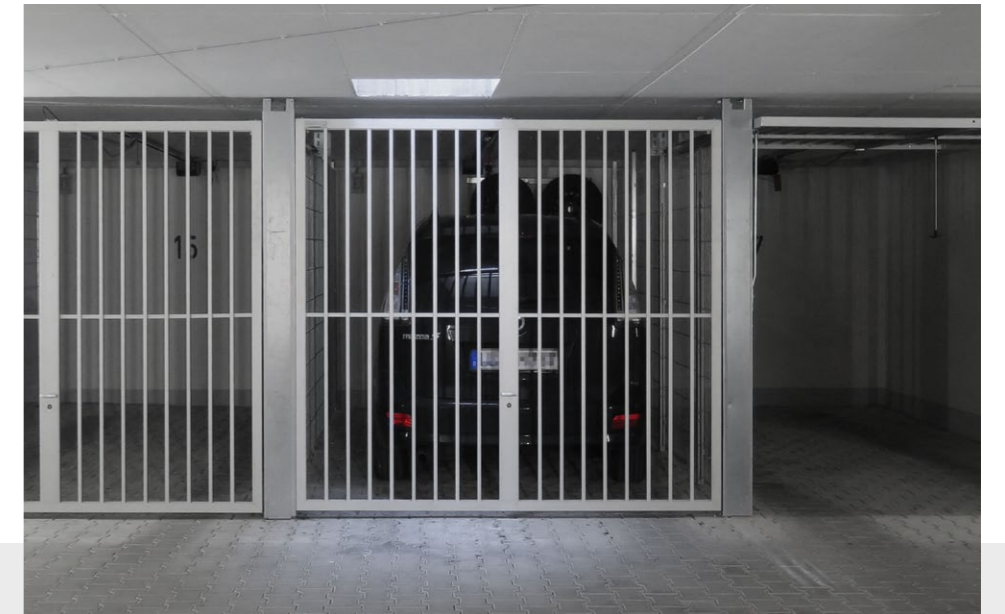
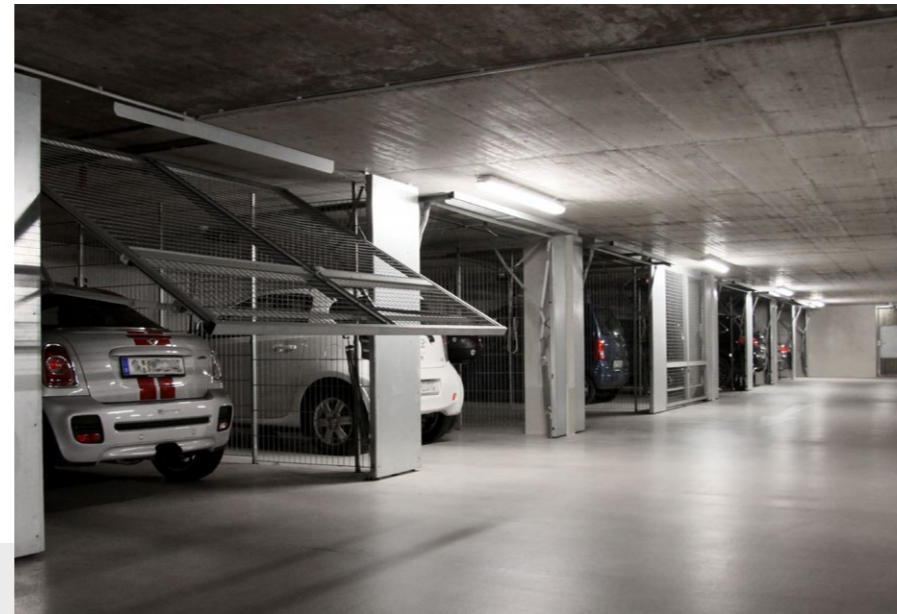


**LICHTSCHALTERKONSOLE**  
MDF-Platte 200 x 300 mm (feuchtigkeitsbeständig P3/P5, ohne Umleimer) zur Befestigung von Schalter- und Elektroinstallation.



**ÜBERSTEIGSCHUTZ**  
Drahtgitter mit Maschenweite 50 x 200 mm, gesamte Konstruktion aus Stahl, feuerverzinkt.





### KÄUFERLE PARKBOXEN

Abgeschlossene Einzel- und Doppelstellplätze in Sammelgaragen. Drei Tortypen und ein Baukastensystem aus unterschiedlichen Trennwänden. Das sind die Parkboxen von Käuferle. Steigende Sicherheits- und Komfortansprüche führen in Sammelgaragen zunehmend zum Wunsch nach

einzel abschließbaren Stellplätzen. Unsere Parkboxen bieten wirkungsvollen Schutz und erhöhen die Spielräume in der privaten Garage. Mit platzsparenden und robusten Lösungen. Mit leichten, einfach bedienbaren und langlebigen Toren. Mit vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten. Für individuelle Lösungen.

Wir richten uns beim Bau der Tore ganz nach Ihren Vorstellungen, damit Sie sämtliche Oberflächen und Farben von Torfüllungen optisch perfekt auf Ihre Sammelgarage abstimmen können. Unsere Füllungen sind in den drei Kategorien Standard, Funktion und Premium verfügbar. Zarge, Beschläge und Torblatt-

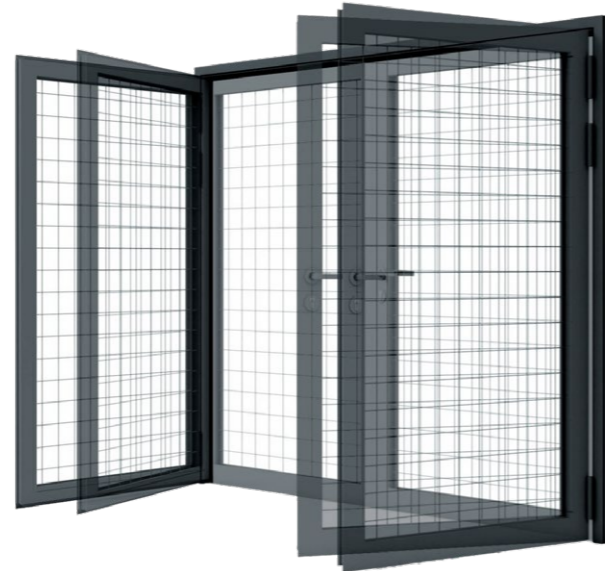
rahmen bestehen jeweils aus verzinktem Stahl. Bei standardmäßig E6/EV1 eloxierten Aluminiumtoren sind Torflügel und Belag in Wunschfarben möglich. Sie haben die Wahl.



## BOXENKIPPTOR BEWÄHRTE TECHNIK

Robustes Garagentor für alle Sammelgaragen. Mit leichtem Aluminiumflügel und Bodenhalter aus Edelstahl. Ideal für Einzel- und Doppelstellplätze.

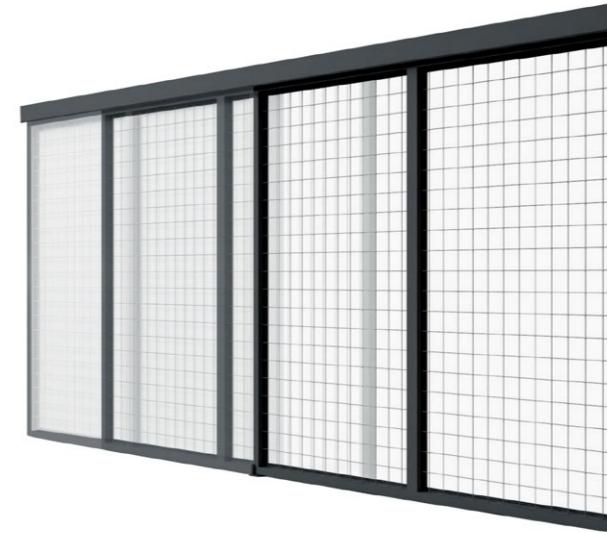
Ganz gleich, ob der Einbau zwischen oder hinter den Stützen oder Wänden erfolgt – Boxenkipptore von Käuferle sind nicht nur geräuscharm, sondern auch überaus leicht zu handhaben. Ihre ausgereifte wartungsfreie Hubmechanik gewährleistet eine lange Lebensdauer, während der optionale elektrische Antrieb mit Funksteuerung auch in Sammelgaragen für großen Komfort sorgt.



## BOXENDREHTOR EINFACHE BEDIENBARKEIT

Die leicht bedienbaren Aluminiumflügel lassen sich je nach Bedarf nach innen oder außen öffnen und gewährleisten das einfache Öffnen und Schließen der Parkbox.

Die zweiflügeligen Boxendrehtore von Käuferle bieten die ebenso unkomplizierte wie einfache Möglichkeit, Stellplätze sicher abzuschließen. Hochwertige Rollentürländer, Bodenhalter aus Edelstahl sowie Türflügel und Zargen aus Aluminium sorgen für eine robuste, langlebige Torlösung zum Abschluss von Einzel- oder Doppelstellplätzen in Sammelgaragen.



## BOXENSCHIEBETOR RAUMSPARENDE FUNKTIONALITÄT

Elegantes Schiebetor mit innovativer integrierter Antriebstechnik und leicht verschiebbarem Aluminiumflügel. Für viel Bewegungsfreiheit am Stellplatz.

Mit dem Boxenschiebetor von Käuferle lassen sich Stellplätze uneingeschränkt und in voller Höhe nutzen. Die versetzt angeordneten Schiebetore mit integrierter Antriebstechnik bieten eine kompakte Lösung, die jeder Sammelgarage ein elegantes Erscheinungsbild verleiht. Optional sorgen speziell kunststoffbeschichtete Laufrollen für einen außergewöhnlich leisen Torlauf.

### Individuell gestaltet

- vielfältige Material- und Farbkombinationen
- maximale Gestaltungsfreiheit durch leichte Rahmenkonstruktion
- Wahlmöglichkeit zwischen Kipp-, Schiebe- und Drehtoren

### Maßgefertigt

- umfassende Unterstützung in allen Planungsphasen
- Berücksichtigung der jeweiligen Einbausituation
- Fertigung stets auf Grundlage der Kundenwünsche

### Handwerklich ausgereift

- verschleißarm durch geringe Anzahl beweglicher Teile
- hohe Korrosionsbeständigkeit durch Aluminiumausweise und verzinkte Stahlbauteile
- geräuscharm durch perfekt gelagerte mechanische Komponenten

### Made in Germany

- konzipiert und hergestellt ausschließlich in Deutschland
- geprüft nach DIN EN 13241-1 und CE-gekennzeichnet
- kurze Wege im Falle von Wartungs- oder Reparaturarbeiten

KÄUFERLE



MADE IN AUSTRIA