

## Trennsysteme Von Käuferle

KÄUFERLE



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 einbruchsicher ist. Mit intelligenten Details wie etwa Regalkonsolen, die sich leicht an den Stahlstützen montieren lassen.

Käuferle GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Str. 4

86551 Aichach

Deutschland

Tel.: +49 8251 9005-0

Fax: +49 8251 9005-90

[info@kaeuferle.de](mailto:info@kaeuferle.de)

[www.kaeuferle.de](http://www.kaeuferle.de)

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Parkboxen

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



© Sven Rahm Fotografie / www.svenrahm.de

Parkboxen von Käuferle ermöglichen abgeschlossene Einzel- und Doppelstellplätze in Sammelgaragen. Drei Tortypen und ein Baukastensystem aus unterschiedlichen Trennwänden.

### Parkboxen

Steigende Sicherheits- und Komfortansprüche führen in Sammelgaragen zunehmend zum Wunsch nach einzeln abschließbaren Stellplätzen. Die Parkboxen von Käuferle 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.

#### 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

## Parkboxen

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle

### 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



#### Boxenkipptor

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

Boxenkipptore von Käuferle sind geräuscharm und leicht zu handhaben. Die wartungsfreie Hubmechanik gewährleistet eine lange Lebensdauer, während der optionale elektrische Antrieb mit Funksteuerung auch in Sammelgaragen für großen Komfort sorgt.

#### Bewährt:

Langlebigkeit durch robuste Technik, geringen Verschleiß und hohe Korrosionsbeständigkeit

#### Geräuscharm:

Leichtes Öffnen und Schließen des Tors durch perfekt gelagerte Hubmechanik und geräuscharmen Torlauf



#### Boxendrehtor

Durch die zweiflügeligen Boxendrehtore von Käuferle werden Einzel- oder Doppelstellplätze in Sammelgaragen sicher abgeschlossen. Die leicht bedienbaren Aluminiumflügel lassen sich nach innen oder außen öffnen.

Hochwertige Rollentürbänder, Bodenhalter aus Edelstahl sowie Türflügel und Zargen aus Aluminium sorgen für eine robuste, langlebige Torlösung.

#### Unkompliziert:

zweiflügelige Boxendrehtore – einfach und mit minimalem Kraftaufwand bedienbar

#### Langlebig:

robuste, verschleißarme Türflügel in Aluminium Leichtbauweise ganz ohne aufwendige technische Details



#### Boxenschiebetor

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

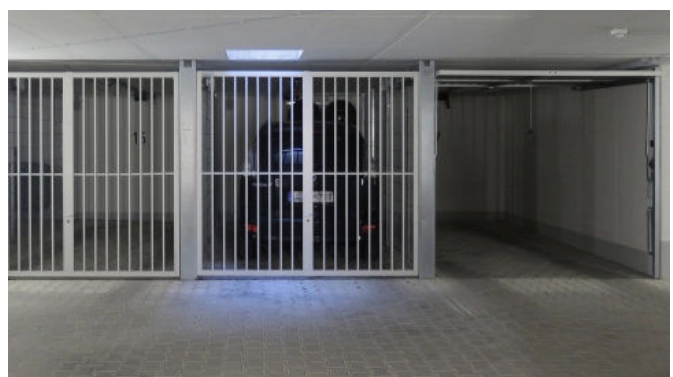
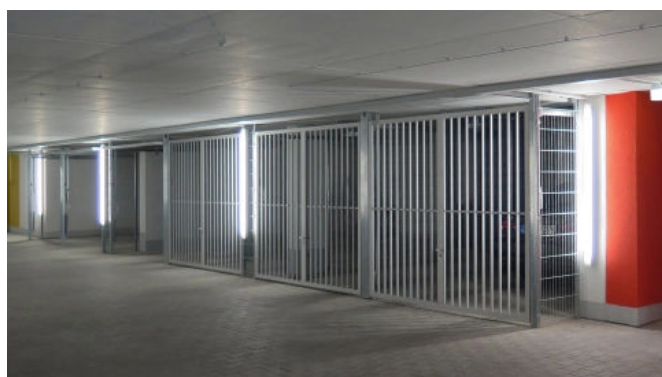
Mit dem Boxenschiebetor von Käuferle lassen sich Stellplätze uneingeschränkt und in voller Höhe nutzen. Die versetzt angeordneten Schiebetore bieten eine kompakte Lösung, die jeder Sammelgarage ein elegantes Erscheinungsbild verleiht. Optional sorgen speziell kunststoffbeschichtete Laufrollen für einen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

#### Raumsparend:

Antriebstechnik und Torflügel befinden sich außerhalb des Stellplatzes, der dadurch voll nutzbar bleibt

#### Elegant:

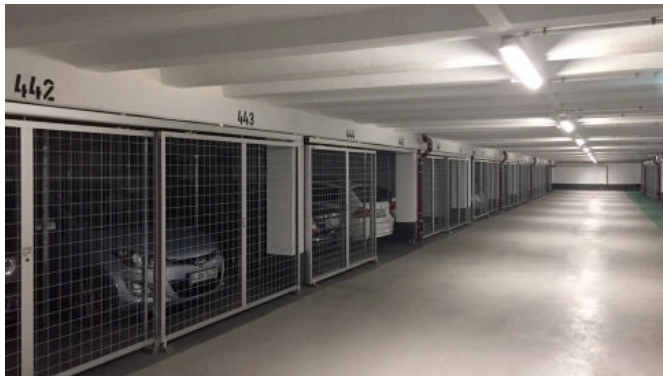
elegant bewegtes Erscheinungsbild in der Sammelgarage durch versetzt angeordnete Torflügel



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Parkboxen

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



### Farben und Oberflächen

Der Bau der Tore erfolgt nach individuellen Vorstellungen. Oberflächen und Farben von Torfüllungen werden damit auf die jeweilige Sammelgarage abgestimmt.

#### Torfüllungen in drei Kategorien:

- Standard
- Funktion
- Premium

Zarge, Beschläge und Torblattrahmen bestehen aus verzinktem Stahl. Bei standardmäßig E6/EV1 eloxierten Aluminiumtoren sind Torflügel und Belag in Wunschfarben möglich.

#### Standard

Die Standard-Füllungen sind in zwei Varianten erhältlich:

- SG - verzinktes Stahl-Schweißgitter (entspricht länderspezifischen Brandschutzvorschriften)
- QR - E6/EV1 eloxierte Aluminium-Quadratrohre



Variante SG Stahl-Schweißgitter

#### Funktion

Die Funktion-Füllungen (SB, SBR, SBL) sind standardmäßig verzinkt oder in den Standardfarben:

Verkehrsweiß, Weißaluminium, Fenstergrau und Anthrazitgrau erhältlich.

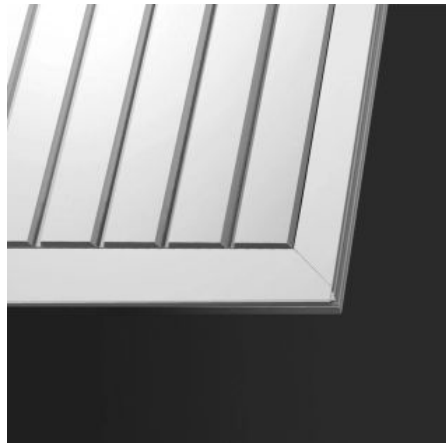
Kombination der Standardfarben sowie weitere Farben auf Anfrage möglich.

# Produktserien

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Parkboxen

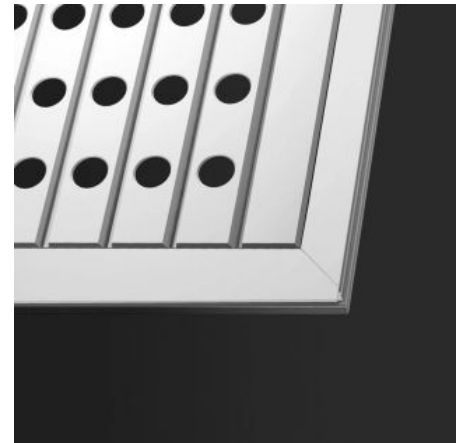
Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



Variante SB Stahl-Sickenblech



Variante SBR Stahl-Sickenblech mit Rautenlochung



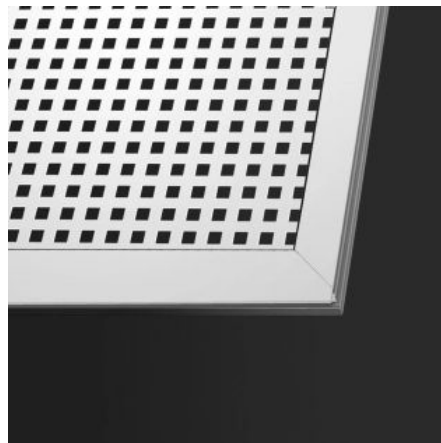
Variante SBL Stahl-Sickenblech mit Rundlochung

## Premium

Neben den Varianten GB, QG und RV in E6/EV1 eloxiertem Aluminium sind auch individuelle RAL-Farben und Sonderfüllungen (z. B. Glas oder Fassadenplatten) realisierbar.



Variante GB Aluminium-Glatbblech



Variante QG Aluminium-Quadratlochblech



Variante RV Aluminium-Rundlochblech

## Technische Details

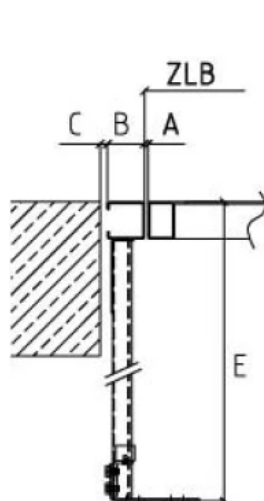
Die Tore von Käuferle lassen sich an unterschiedlichste Einbausituationen anpassen und mit vielfältigen Zubehörelementen ausstatten. Um Ihnen die Planung Ihres individuellen Tores zu erleichtern, haben wir hier die wichtigsten Einbaumaße und Komponenten zusammengestellt:

### Einbaudaten Parkboxen

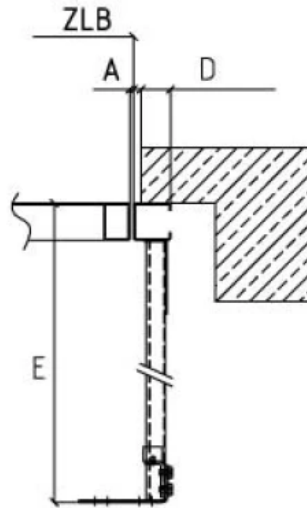
### Boxenkipptor

## Parkboxen

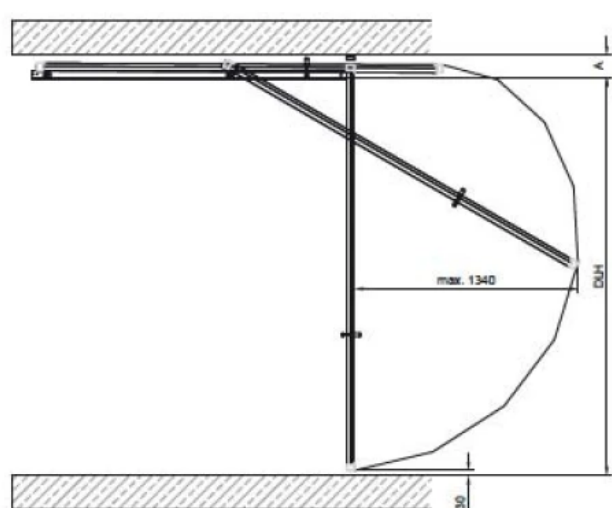
Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



Einbau zwischen der Laibung

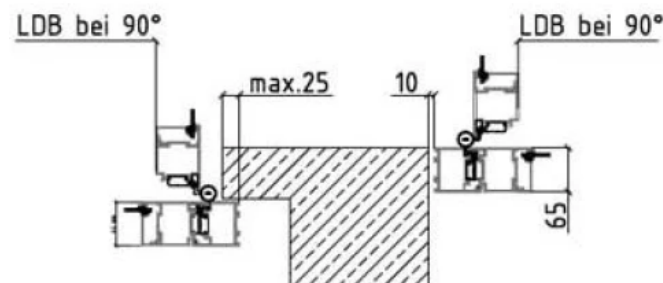


Einbau hinter der Laibung

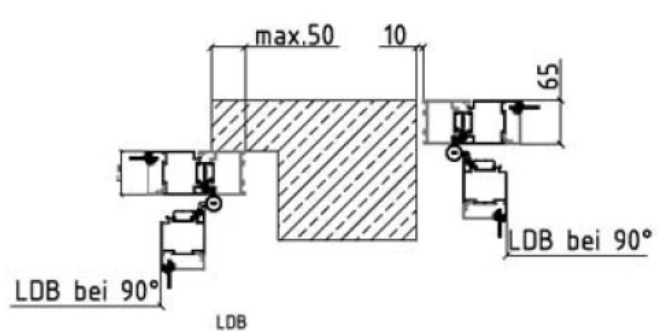


Einbau unter der Decke

## Boxendrehtor



Nach außen öffnend



Nach innen öffnend

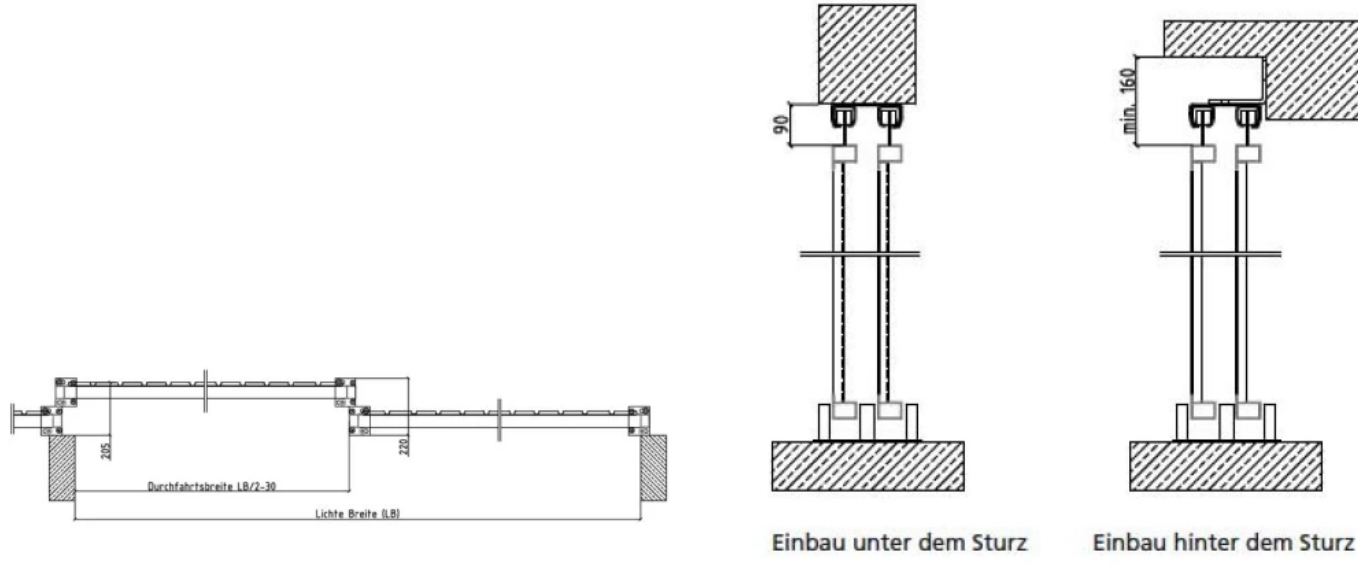
## Boxenschiebetor

# Produktserien

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Parkboxen

Aus der Serie Trennsysteme von Käuferle



Einbau vor der Laibung

## Komponenten Parkboxen



Torantrieb

Betätigung mit Handsender; Sicherheit durch Kraftabschaltung; Notentriegelung bei Stromausfall von innen und außen; automatische Lichteinschaltung; steckerfertiger Netzanschluss 230 V. Einbau des wartungsfreien und dank des verwendeten Zahnriemens geräuscharmen Torantriebs auch nachträglich möglich.



Funksteuerung

als Ein- oder Mehrkanalsteuerung 40/433 MHz, frei codierbar, bestehend aus einem Funkempfänger und einer beliebigen Anzahl von Handsendern



Schlüsselschalter

bestehend aus einem robusten Aluminiumgehäuse sowie einem eingebauten Schlüsselschalter mit Aluminium-Abdeckplatte, vorgerichtet für den Einbau eines Profilzylinders (Halbzylinder 10/30)

Käuferle GmbH & Co. KG

Absender

Robert-Bosch-Str. 4  
86551 Aichach  
Deutschland

Tel. +49 8251 9005-0, Fax +49 8251 9005-90  
[info@kaeuferle.de](mailto:info@kaeuferle.de), [www.kaeuferle.de](http://www.kaeuferle.de)

Datum:

Per Fax  Per Brief  Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Trennsysteme“

Mitteilung: