



HSB-Sensorschleusen



The new generation by Kaba



Unsere Produktvorteile

- ✓ komfortable Passage, auch mit Taschen oder Gepäck
- ✓ kein Kontakt mit dem Sperrelement
- ✓ hoher Personendurchsatz
- ✓ drei unterschiedliche Sicherheitsstufen
- ✓ hoher Personenschutz
- ✓ behindertengerechte Lösung
- ✓ modulare Bauweise
- ✓ vielfältige Designvarianten
- ✓ Ergonomie

In Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen steigen die Anforderungen an Sicherheit und Ästhetik kontinuierlich. Dabei spielen Anlagen, die den Personenfluss regeln, eine wichtige Rolle. Da sie meistens im Empfangsbereich platziert sind, vermitteln sie einen ersten bleibenden Eindruck des Gebäudes. Wichtige Anforderungen sind hier Komfort, Schnelligkeit, Modularität und Effizienz.

Um mit diesen Erwartungen weiterhin Schritt zu halten entwickelte Kaba Gallenschütz die ergänzende HSB-Produktfamilie, konzipiert für die Zutrittskontrolle von Personal und Besuchern in Büro- und Verwaltungsgebäuden, Flughäfen und Behörden. Die halbhohe Sensorschleusen vereinen hohen Personendurchsatz, Nutzerakzeptanz, Komfort, attraktives Design und unterschiedliche, projektkonforme Sicherheitsstufen gegen unbefugten Durchgang, wobei der Personenschutz berücksichtigt wurde.

Die Schleuse ist ein sensorisch überwachter Durchgang mit automatischen halbhohe Schwenktüren. Nach einer Freigabe öffnen die Schwenktüren mit einer schnellen Bewegung in die Durchtrittsrichtung und ermöglichen eine komfortable Passage, selbst mit sperrigen Taschen oder Gepäck. Unmittelbar nach dem Durchgang schließen sie sofort automatisch, um eine unberechtigte Passage zu verhindern.

Die Anlagen sind in drei verschiedenen Längen verfügbar, dabei bestimmt die Sensorik den jeweiligen Vereinzelungsgrad.

Eine große Vielfalt an Gestaltungsvarianten ermöglicht das individuelle Design. Hier wird die Wahl zwischen einer funktionalen Edelstahllinie oder einer stilvollen Glaslinie bei gleicher Funktion dem Kunden überlassen.

Als Lösung für den Zugang mit Rollstuhl kann die zusätzliche Ausführung mit 900 mm Durchgangsbreite realisiert werden.

Kerberos HSB – Die Edelmetalllinie

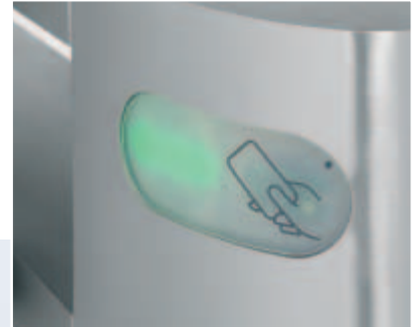


Kerberos HSB-E04

Die funktionale Edelmetalllinie verwendet, nach dem Prinzip der Modularität, die gleiche Gehäuseform wie die bewährten Kerberos Drehsperrern. Unterschiedliche Formen, Farben und Oberflächenstrukturen (Marmor, Holz, Granit etc.) ermöglichen eine individuelle Gestaltung.

Auch die Sperrelemente sind in vielfältigen Varianten verfügbar und können personalisiert werden, z.B. mit dem Firmenlogo oder einem anderen beliebigen Motiv.

Kerberos HSB – Die Edeldstahllinie



Kerberos HSB-S02

Das Design der „Style-Variante“ wurde in Zusammenarbeit mit dem führenden Architekturbüro Ingenhoven & Partner entwickelt. Dabei wurde großen Wert auf die gestalterischen Elemente gelegt, sowie auf die

bewussten und unbewussten Erwartungen des eigentlichen Nutzers.

Diese attraktive Lösung ist besonders geeignet für repräsentative Eingangsbereiche.

Charon HSB – Die Glaslinie



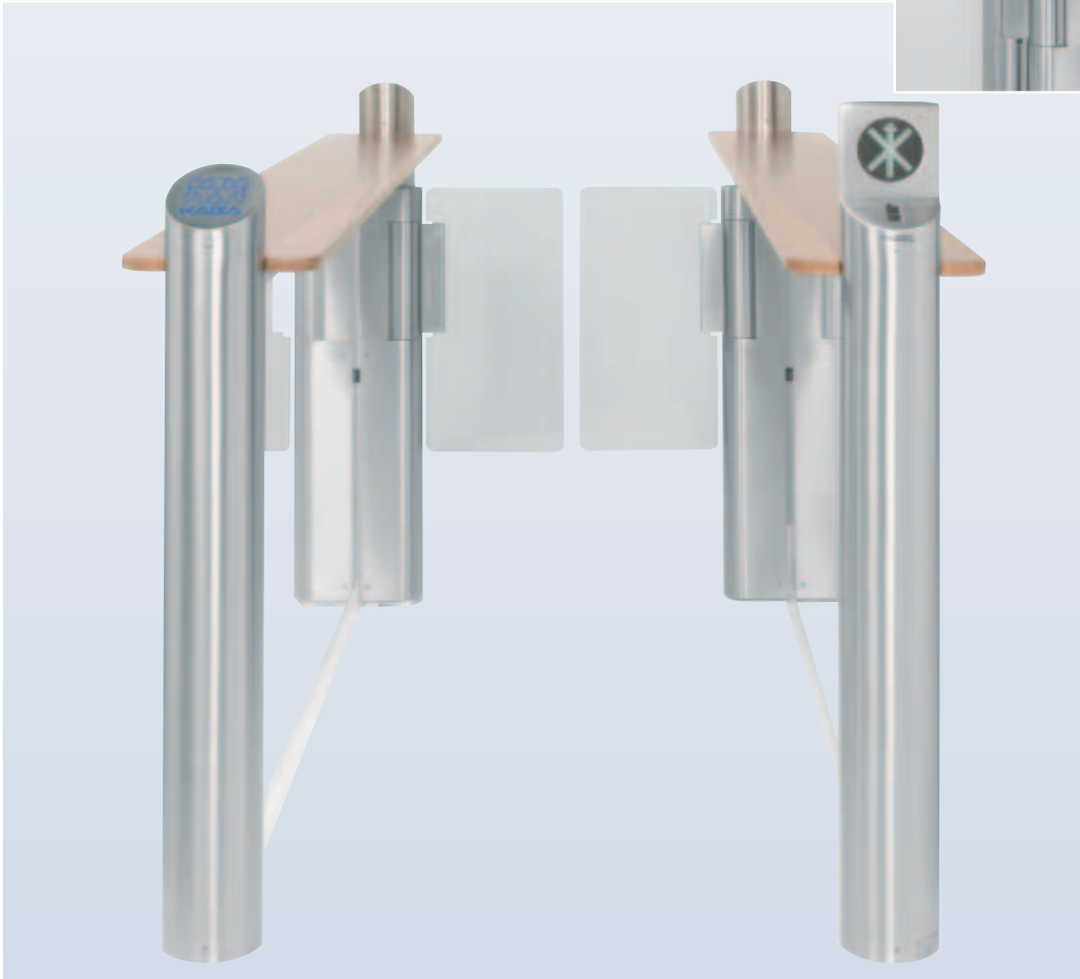
Charon HSB-E07

Anlehnend an der beliebten Charon Produktlinie, bestimmen hier Transparenz und stilvolles Design die Gesamtgestaltung.

Die schlanken Seitenelemente sind aus Glas, die Schwenktüren aus robustem, schlagfestem Kunststoff.

Der Ausweisleser kann entweder auf einer freistehenden Standsäule oder im Leitelement installiert werden. Optionale Signalanlagen zeigen eindeutig ob der Weg frei oder gesperrt ist.

Charon HSB – Die Glaslinie

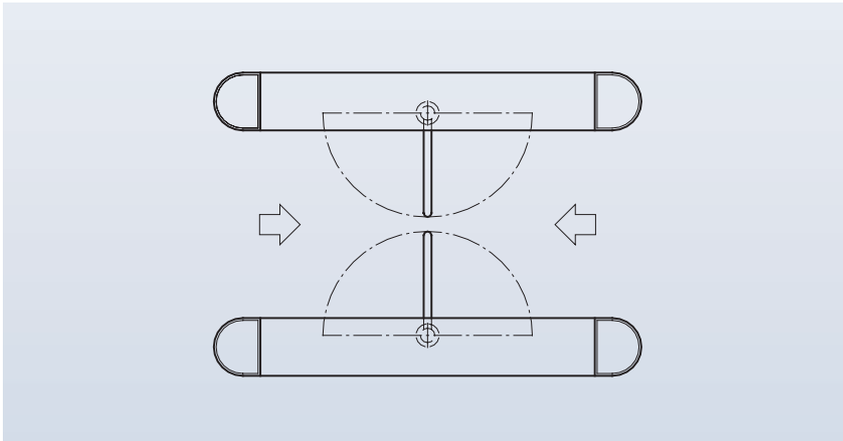


Charon HSB-E09

Für eine individuelle Gestaltung bieten wir Schwenkflügel in vielfältigen Farben an. Auch die Abdeckplatten können in unterschiedlichen Formen, z.B. recht-

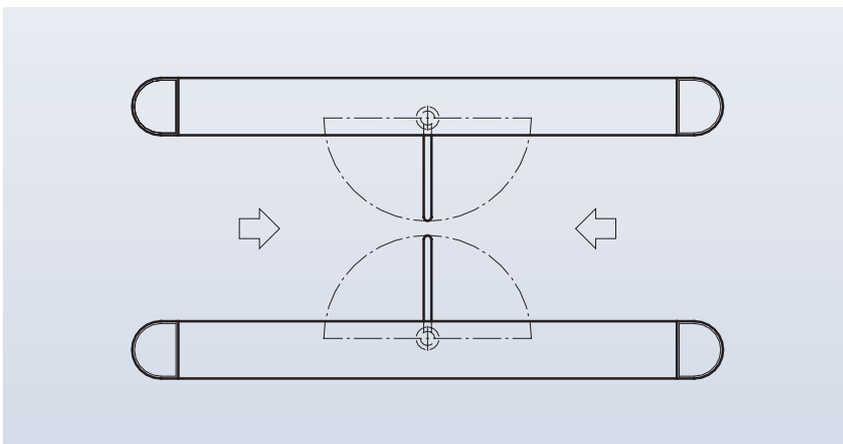
eckig oder elliptisch gestaltet werden. Als Material dafür haben Sie die Wahl zwischen verschiedenen Holzarten, Granit- oder Marmornachbildung, Kunststoff etc.

Drei Längen, drei Sicherheitsstufen



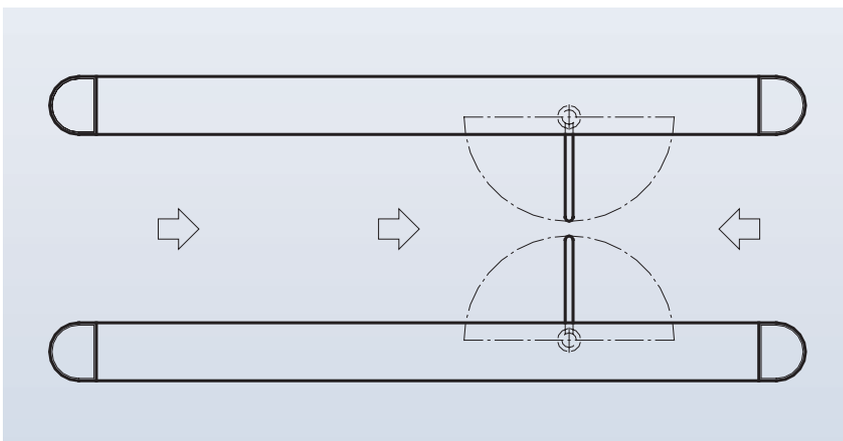
Sicherheitsstufe 1

Basissensorik in kompakter Baulänge mit Grundüberwachung des Einzeldurchtrittes in beide Richtungen



Sicherheitsstufe 2

erweiterte Sensorik in optimierter Baulänge mit erhöhtem Überwachungsgrad des Einzeldurchtrittes in beide Richtungen



Sicherheitsstufe 3

komplexe ganzheitliche Sensorik mit hohem Überwachungsgrad des Einzeldurchtrittes in Eingangsrichtung

Die Vielfalt der HSB-Familie



Kaba Gallenschütz GmbH
Nikolaus-Otto-Strasse 1
D - 77815 Bühl (Baden)
Tel. : +49 (0) 7223/286-0
Fax : +49 (0) 7223/286-111
info@kga.kaba.com
www.kaba-gallenschuetz.de

