

SCHNELLAUFTOR HSC912AG

SELBSTREPARIERENDES SYSTEM

Wenn während des Betriebs ein Fahrzeug gegen das Tor stößt, wird der Torbehang durch die Aufprallenergie aus den Seitenführungen gezogen, was Schäden minimiert. Das Tor setzt sich beim nächsten Öffnen und Schließen automatisch wieder ein. Diese einzigartige Funktion macht das Tor unempfindlich gegen Kollisionen und reduziert Schäden, Produktionsausfallzeiten und Reparaturkosten.

LICHTVORHANG

Der Lichtvorhang ist eine Sicherheitsvorrichtung, mit der Sie den Kontakt mit einem sich schließenden Tor über die gesamte Breite und bis zu 1,6 m Höhe vermeiden.

FENSTER, SICHTPANEELE UND INSEKTENGITTER

Der Torbehang kann mit Fenstern, Sichtpaneelen oder Insektengittern versehen werden, um mehr Tageslichteinfall, Einsicht oder Durchzug zu ermöglichen. Die Sichtfenster und Insektengitter haben eine feste Größe in einem vorgegebenen Raster. Ein Sicht- oder Insektengitter verläuft immer über die gesamte Breite des Torbehangs.

FLEXIBLES ABSCHLUSSPROFIL

Das flexible Abschlussprofil ist eine weiche Bodendichtung, die eine drahtlose Kontaktleiste enthält. Wenn ein Fahrzeug gegen den Behang stößt, zieht sich der Torbehang aus dem Seitenteil und wird beim nächsten Öffnungszyklus automatisch wieder in die Führung eingefädelt.

TORBEHANG

Das Torblatt besteht aus einem einzigen Stück PVC Gewebe. Das Torblatt rollt über die Toröffnung hinaus und benötigt wenig Platz.



Normstahl Schnellauftor HSC912AG

HAUPTMERKMALE

- Klein, max. 4.000 x 4.000 mm
- Für Innenanwendungen
- Perfekte Abdichtung
- Lichtvorhang in den Seitensäulen
- Edelstahlkonstruktion
- Insektengitter
- Öffnen bis zu 1,2 m/s (optional: 2,0 m/s), Schließen 0,5 m/s

TECHNISCHE DATEN

Mindestgröße (B x H)	1.000 x 2.000 mm
Maximalgröße (B x H)¹⁾	4.000 x 4.000 mm ²⁾
Geschwindigkeit³⁾	Öffnen: bis zu 1,2 m/s ⁴⁾ Schließen: 0,5 m/s
Widerstand gegen Windlast⁵⁾, EN 12424	Klasse 1 (300 Pa (N/m ²)) Maximale Windlast während Schließen 50 N/m ²
Widerstand gegen eindringendes Wasser⁵⁾, EN 12425	Klasse 2 (50 N/m ²)
Luftdurchlässigkeit⁵⁾, EN 12426	Klasse 1 (24m ³ /(m ² ·h) bei 50 Pa)
Thermischer Widerstand	6,02 W/(m ² ·K)
Langzeittest	1.000.000 Lastwechsel

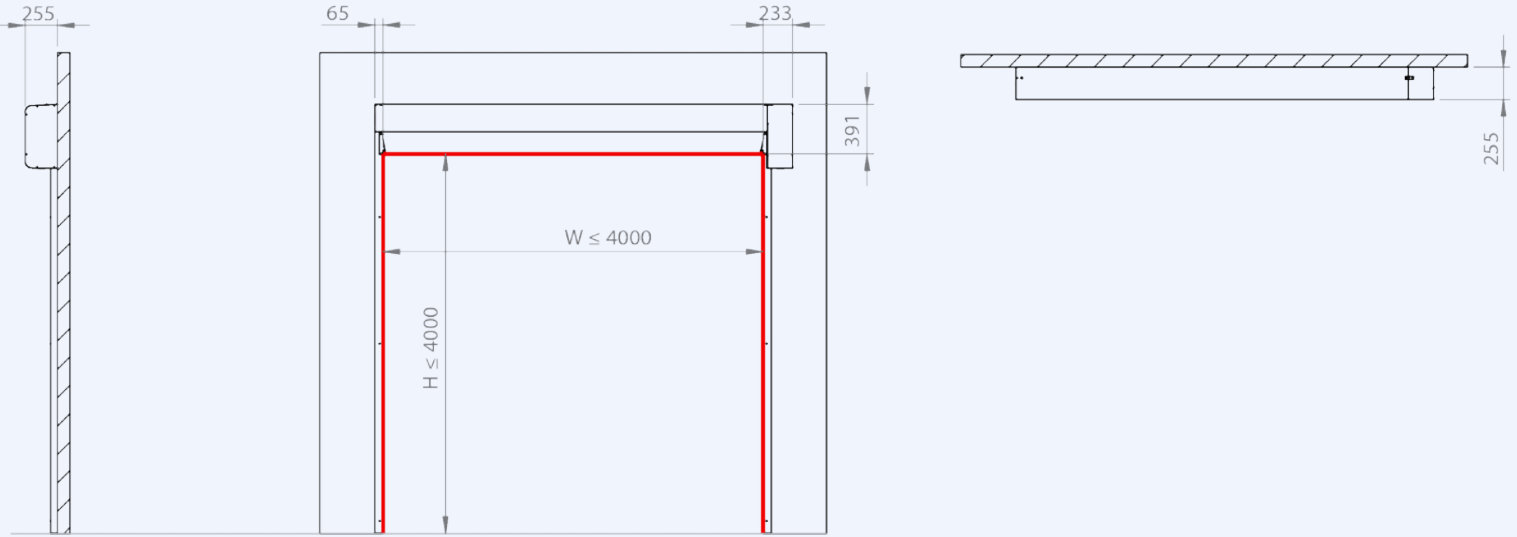
1) Weitere Größen auf Anfrage erhältlich 2) Je nach Torbreite
3) Je nach Torgröße 4) Optional 2,0 m/s
5) Gilt nicht für für Insektengitter

PERFEKT ABGEDICHTETE INNENTÜR AUS ROSTFREIEM STAHL

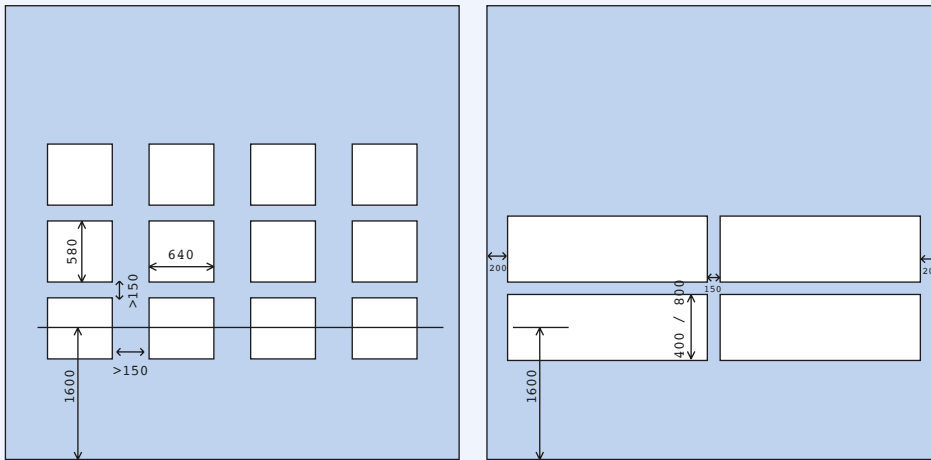
Das Normstahl HSC912AG Schnellauftor wurde für die Verwendung im Innenbereich entwickelt. Es bietet eine perfekte Abdichtung dank seiner einzigartigen Konstruktion. Es benötigt nur sehrwenig Raum und bietet Schutz gegen Zugluft, Feuchtigkeit, Staub und Schmutz.

Seine Kombination aus hoher Betriebsgeschwindigkeit mit den guten Dichtungseigenschaften verbessert Ihren Verkehrsfluss, bietet Ihren Mitarbeitern mehr Komfort und spart Energie.

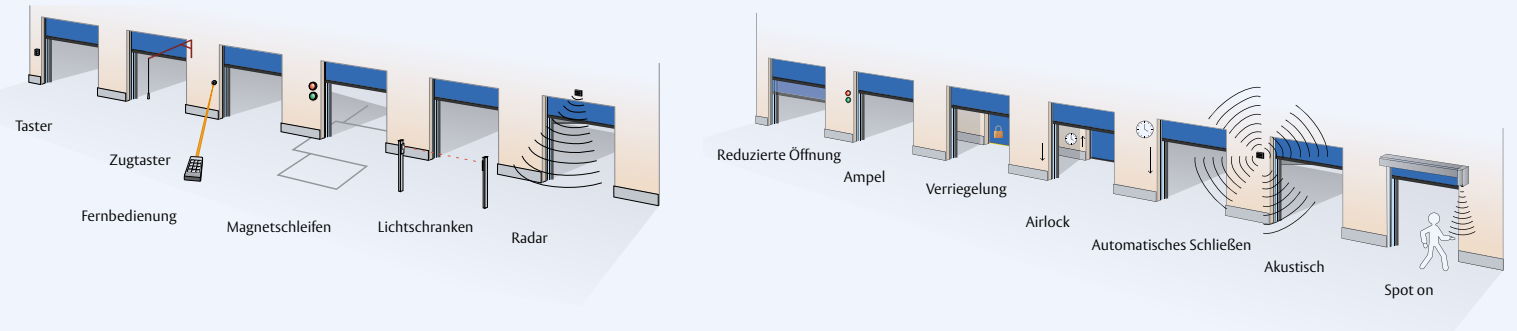
ABMESSUNGEN



FENSTER, SICHTPANEELE UND INSEKTENGITTER



OPTIONEN ZUGANGS- UND AUTOMATISIERUNGSSYSTEME



ERHÄLTICHE STANDARDFARBEN

