



# S 1500 Food L

Innentor für die Lebensmittelindustrie

In der Lebensmittelindustrie gelten strengste Hygienevorschriften. Anlagen werden hier regelmäßig nach den entsprechenden Richtlinien und Standards gereinigt. Dies stellt höchste Anforderungen an die verwendeten Werkstoffe der Toranlage.



Das Tor ist mit Windklasse 0 nach DIN EN 12424 als Innentor geeignet.



Leichtes und widerstandsfähiges Torblatt aus gewebeverstärktem PVC (1,5 mm). Auf Wunsch steht kostenfrei ein transparentes Sichtfenster zur Verfügung.



Selbsttragende Seitenteile erleichtern die Montage der Toranlage an nahezu jedem Baukörper.



Das serienmäßige Lichtgitter erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN 13241 und sichert die Schließebene bis zu einer Höhe von 2500 mm ab.



Eine automatische Toröffnung über USV bei Stromausfall ist optional erhältlich.



Für eine höhere Behangstabilität sind Federstahlprofile in Behangtaschen als Windsicherung bereits im Standard enthalten.



Im Standard wird dieses Tor mit einer Antrieb- und Wellenverkleidung ausgeliefert.



Neben den Standard-Behangfarben kann optional unter weiteren 5 Vorzugsfarben gewählt werden; Sonderfarben auf Anfrage.



## Antriebs- und Wellenverkleidung im Standard.

Eine gerade Antriebs- und Wellenverkleidung ist bei diesem Tor bereits im Standard enthalten. Entsprechend der gesamten Konstruktion wird auch diese in Edelstahl ausgeführt und verfügt über eine leichte Schräge, um Reinigungsrückstände besser ablaufen zu lassen.



## Edelstahlkonstruktion.

Die komplette Konstruktion des Tores wird in Edelstahl gefertigt. Die verwendeten Bauteile entsprechen alle mindestens der Schutzklasse IP 65. Somit hält das Tor auch regelmäßigen Reinigungen dauerhaft stand.

## Strahlwassergeschützt.

Neben den mechanischen Komponenten sind auch die Antrieb- und Steuerungstechnik für den Einsatzbereich vorbereitet. Auch der Antrieb sowie der Schaltschrank entsprechen der Schutzklasse IP 65.



### Größenbereich

Breite (LDB) max.	2500 mm
Höhe (LDH) max.	4000 mm

### Geschwindigkeit






mit serienmäßiger FU-Steuerung BS 150 FUE-1 Edelstahl

Öffnen max.	1,2 m/s
Schließen max.	0,5 m/s






### Behang

	mit Federstahl in Behangtaschen
Gewebestärke	1,5 mm
Sichtfeldstärke	2,0 mm

### Behangfarben

	RAL 1018 Zinkgelb
	RAL 2004 Reinorange
	RAL 3002 Karminrot
	RAL 5010 Enzianblau
	RAL 7038 Achatgrau

### Vorzugsfarben

	RAL 6024 Verkehrsgrün
	RAL 7012 Basaltgrau
	RAL 7016 Anthrazitgrau
	RAL 7022 Umbragrau
	RAL 7024 Graphitgrau

### Notöffnung

Optional	automatische Toröffnung über USV bei Stromausfall
----------	---