

# Übersicht vertikale Schnellauftore

Tortyp	ST5830-L	ST5830-M	ST5830-S
<b>Technische Daten</b>			
Max. Torgrösse (BxH) in mm	3000 x 3000	4200 x 4600	7000 x 7000
Öffnungsgeschwindigkeit V/max	1,2 m/sek	1,7 m/sek	2,9 m/sek
Schliessgeschwindigkeit V/max	0,8 m/sek	0,8 m/sek	0,8 m/sek
Windlast	Klasse 0	Klasse 2	Klasse 3
Verwendung als Aussentor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Torblattfarben	blau	blau, grün, rot, gelb, grau, orange, weiss	blau, grün, rot, gelb, grau, orange, weiss
Modulares Torblatt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sichtfenster von 1300 bis 2200 mm	■	■	■
Crash- Einrichtung	softbar	man. Crash oder Crash Protect	man. Crash
horizontale Torblattspannung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lüftungsquerschnitt	■	■	■
Behangabschluss	flexibel	Alu mit Crash	Alu mit Crash
Bodengummi	<input checked="" type="checkbox"/>	grau oder gelb	grau oder gelb
Zugfederunterstützung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Notöffnung über	■ USV	■ GG	■ USV
Torsteuerung	Blu-S-230	Pro-Z-230 / TS971	Pro-Z-230 / TS971
Stromzuleitung	230V	400 / 230V	400 / 230V
Antrieb	ETME	ETME / GFA	ETME / GFA
Nothandkurbel am Motor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nothandkette am Motor	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■
Berührungslose Schliesskantensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Frequenzumrichter Technologie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Digitale Endschalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Potentialfreie Kontakte	2	2	2
Offenhaltezeit einstellbar 1-300 sek	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Seitenteile Alu, eloxiert E6EV1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Edelstahl-Ausführung V2A	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■
Andeckhaube Alu	■	■	■
Trafo für 24V Impulsgeber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Schleusensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■
Bedruckter Torbehang	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■
Design Fenstergestaltung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Legende:

- = Grundausstattung
- = lieferbar
- = nicht lieferbar

USV = Pufferbatterie / GG = Gegengewichtstechnik

Stawin AG  
Dättlikonerstrasse 5  
Postfach  
8422 Pfungen  
Tel +41 52 234 02 02  
Fax +41 52 234 02 01  
www.stawin.com  
info@stawin.com



Stand Oktober 2016 / Technische Änderungen vorbehalten

**STAWIN**   
Industrie- und Sicherheitstore