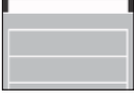


# Zubehör zu Hub- und Hubumlenktorentore, HT und HTU

Zubehör	Bemerkungen	HT 40	HT 60N	HT 60H	HT 80	HT 150	HTU	
	<b>Panoramafeld</b> 1 x 3 / 1 x 5 mm, Plexiglas im Alu-Rahmen H: 500 mm	B: max 5500 mm (HT 40) B: max 7500 mm (HT 60N) B: max 5000 mm (HTU)	✓	✓	✗	✗	✗	✓
	<b>Kastenfenster oval</b> mit Alu-Rahmen	595 x 275 mm 810 x 400 mm 1200 x 400 mm	✓ ✗ ✗	✓ ✗ ✗	✗ ✓ ✗	✗ ✓ ✓	✓ ✗ ✗	
	<b>Schlupftüre</b> Lüftungsöffnungen		✗ ✓	✗ ✓	✗ ✓	✗ ✓	✓ ✓	
	<b>Fiberglasblende</b> für Sturzverkleidung	H: max 500 mm H: max 1000 mm	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	A A	✓ ✓	
	<b>Fiberglasblende</b> waagrecht (z.B. in Verbindung mit Luftschleieranlage)	H: max 500 mm H: max 1000 mm	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	A A	✗ ✗	
	<b>Hubtorüberdachung</b> Standard	Alu-Blech roh Unterkonstruktion grundiert	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	A A	✗ ✗	
	<b>Notbetätigung</b> - Kurbel - Haspelkettenantrieb	nicht lieferbar bei kurzer Konsole	G ✓	✗ G	✗ G	✗ G	G ✓	
	<b>Verlängerung der Führungsschiene</b>	bis 999 mm (ohne Kettenwickler) ab 1000 mm (mit Kettenwickler)	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✗	
	<b>Torführung</b>	höhergeführter Laufschienenbeschlag Dachfolgebeschlag Senkrechtläufer	✓ ✗ ✓	✓ ✗ ✓	✓ ✗ ✓	✓ ✗ ✓	✓ ✓ ✓	
	<b>Überlastschutz</b>	für Standardkonsolen für kurze Konsolen	G G	G ✗	G ✗	G ✗	G ✗	
	<b>Abdichtung zwischen Hubtor und Schnellauftor</b> 3 Seiten		✓	A	A	A	A	
	<b>Lackierung in RAL-Ton</b> - Fiberglas (beidseitig) - Sichtflächen bei Alu-Profilen (beidseitig) - Sichtflächen bei Führungsschienen (beidseitig)		+ + +	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	
	<b>Fiberglasfarbe</b> Standard: Smaragd (grün)	Saphir (blau) Brillant (weiss)	+ +	✓ ✓	✓ ✓	✓ A	✓ ✓	
	<b>Auslegen der Fiberglas-Segmente</b> mit PU-Platten	inkl. Lackierung	+ A	A	A	A	A	

## Legende:

+	verlängerte Lieferzeit
A	auf Anfrage
G	Grundausrüstung
✓	lieferbar
✗	nicht lieferbar

# Zubehör zu Hub- und Hubumlenktorentore, HT und HTU

Zubehör	Bemerkungen	HT 40	HT 60N	HT 60H	HT 80	HT 150	HTU
<b>Eloxierung</b>							
Führungsschiene	natur-eloxiert	+ ✓	✓	✓	✓	A	✓
inkl. Deckleiste	farb-eloxiert	+ ✓	✓	✓	✓	A	✓
Waagrechte Profile	natur-eloxiert	+ ✓	✓	✓	✓	A	G
	farb-eloxiert	+ ✓	✓	✓	✓	A	✓
	<b>Aussparungen am unteren Torblatt</b> z.B. Gehsteige, Eisenbahnschwellen		A	A	A	A	✗
	<b>Abschrägen des unteren Torblattes</b> z.B. Bodenbeschläge bis max 60 mm		✓	✓	✓	✓	✗
	<b>Sonderausführung für Nassbereich</b> z.B. Waschhallen		✓	A	A	A	A
	<b>Sicherheitskontaktleiste ES</b>		A	✓	✓	✓	✗
	<b>Auf-Stopp-Ab Taster</b> IP65, Standardausführung auf Putz		✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Haupt- und Notauschalter</b> in O-Stellung abschliessbar		✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Schlüsselschalter</b> AP 2-2 T, mit Profilhabzylinder (Auf-Ab/Stopp) AP-4-1 R, mit Profilhabzylinder (Aus-Ein/Auf-Stopp-Ab)		✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Tastschalter mit zusätzlicher Störungstast</b> Überbrückung der Schliesskante, Totmannschaltung		A	✓	✓	✓	✗
	<b>Zwischenstopp in Höhe "X", inkl. Wahlschalter</b> Wahlmöglichkeit, das Tor bis zu einer bestimmten Höhe oder ganz zu öffnen (= Standard-Taster mit zusätzlichem Wahlschalter)		✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Rampenverriegelung</b> Potentialfreier Kontakt; Betätigung der Rampe kann nur erfolgen, wenn das Tor offen ist.		✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Sonderspannung für Antrieb</b> z.B. 415V, 230V, 500V	+ A	A	A	A	A	A
	<b>Sonderfrequenz</b> z.B. 60 Hz	+ ✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Zugschalter</b> Massives Druckgehäuse mit ca. 3000 mm langer Kunststoffkette		✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Zugschaltergalgen</b> Länge ca. 3000 mm		✓	✓	✓	✓	✓

## Legende:

- + verlängerte Lieferzeit
- A auf Anfrage
- G Grundausstattung
- ✓ lieferbar
- ✗ nicht lieferbar

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 Juni 2004 / Technische Änderungen vorbehalten

**STAWIN**   
Industrie- und Sicherheitstore