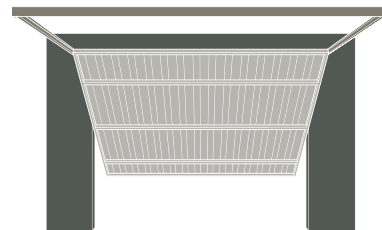


Technische Daten

	Comfort 260	Comfort 270	Comfort 280	Comfort 360	Comfort 370	Comfort 380	Comfort 211 Akku/Solar
Zug- und Druckkraft (max. N)	550	750	1.000	650	850	1.100	450
Laufgeschwindigkeit (max. mm/Sek.)	160	160	160	220	235	180	120
Leistungsaufnahme/Stand by (W)	4,0	4,0	4,0	0,6	0,6	0,6	< 4,0
Lichtleistung (erweiterbar)	LED 40/80 W	LED 40/80 W	LED 40/80 W	LED 80/160 W	LED 80/160 W	LED 80/160 W	LED 11 W
Torbreite (mm)							
a) einwandige Sektionaltore	5.000	5.500	6.000	5.000	5.500	6.000	3.500
b) doppelwandige Sektionaltore	3.000	5.500	6.000	3.000	5.500	6.000	2.500
c) Schwingtore	3.500	5.000	6.000	3.500	5.000	6.000	3.000
d) Kipp- und Canopytore bis 2.250 mm Torhöhe	3.500	5.000	6.000	3.500	5.000	6.000	3.000
Torgewicht (kg)	90	165	200	110	185	220	75
Notstrom (Battery Backup) (* integrierbar)	back up 700	back up 700	back up 700	back up 100 *	back up 100 *	back up 100 *	
Akku	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Solar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Sektionaltor



Schwingtor
Kipptor